



# महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ५, अंक ३४] गुरुवार ते बुधवार, ऑगस्ट २२-२८, २०१९/श्रावण ३१-भाद्रपद ६, शके १९४१ [पृष्ठे ६५, किंमत : रुपये ३०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

## भाग एक-नागपूर विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पृष्ठे	पृष्ठे
भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.
संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	१-६५

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३२५.

प्रमुख जिल्हा व सत्र न्यायाधीश, यांजकडून

आदेश

क्रमांक बी-२(२)-५०४-२०१९.—

श्री. पी. एस. खुणे, जिल्हा न्यायाधीश-२ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा यांची ०२ दिवस अर्जित रजा दिनांक १७ जून २०१९ ते दिनांक १८ जून २०१९ पर्यंत, रजेच्या मागे रविवार दिनांक १७ जून २०१९ जोडून, मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह कार्यात्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

अर्जदाराचे पद रिक्त होते.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम ३९ (२) (बी), टीप-२ प्रमाणे प्रमाणित करण्यात येत आहे की, श्री. पी. एस. खुणे, हे जर दिनांक १७ जून २०१९ ते दिनांक १८ जून २०१९ या कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते जिल्हा न्यायाधीश-२ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा या पदावर स्थानापन्न म्हणून काम करीत राहिले असते.

रजेचा उपरोक्त कालावधी संपल्यावर श्री. पी. एस. खुणे, हे जिल्हा न्यायाधीश-२ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा या पदावर स्थानापन्न झाले.

श्री. पी. एस. खुणे, जिल्हा न्यायाधीश-२ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा यांचे वरील रजेच्या कालावधीत त्यांचे पदाचे अतिरिक्त कार्यभार श्रीमती ए. बी. शर्मा, जिल्हा न्यायाधीश-१ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा यांचेकडे होते.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३२६.

#### आदेश

क्रमांक बी-२(८)-५०५-२०१९.—

श्रीमती जी. एन. बगोदिया, सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, साकोली यांची ०९ दिवस अर्जित रजा दिनांक १७ जून २०१९ ते दिनांक २५ जून २०१९ पर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह कार्यान्तर् मंजूर करण्यात येत आहे.

अर्जदाराचे पद रिक्त होते.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम ३९ (२) (बी), टीप-२ प्रमाणे प्रमाणित करण्यात येत आहे की, श्रीमती जी. एन. बगोदिया, ह्या जर दिनांक १७ जून २०१९ ते दिनांक २५ जून २०१९ या कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर, त्या सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, साकोली या पदावर स्थानापन्न म्हणून काम करीत राहिल्या असत्या.

रजेचा उपरोक्त कालावधी संपल्यावर श्रीमती जी. एन. बगोदिया ह्या सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, साकोली या पदावर स्थानापन्न झाल्या.

श्रीमती जी. एन. बगोदिया, सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, साकोली यांचे वरील रजेच्या कालावधीत त्यांचे पदाचे अतिरिक्त कार्यभार श्री. एन. के. वाळके, दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, साकोली यांचेकडे होते.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३२७.

#### आदेश

क्रमांक बी-२(१)-५०६-२०१९.—

श्रीमती ए. बी. शर्मा, जिल्हा न्यायाधीश-१ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा यांची ०६ दिवस अर्जित रजा दिनांक २४ जून २०१९ ते दिनांक २९ जून २०१९ पर्यंत रजेच्या मागे ४ थे शनिवार दिनांक २२ जून २०१९ रविवार दिनांक २३ जून २०१९ व रजेच्या पुढे रविवार दिनांक ३० जून २०१९ जोडून सोबत मुख्यालय सोडण्याची परवानगी दिनांक २१ जून २०१९ च्या कार्यालयीन वेळेनंतर पासून ते दिनांक १ जुलै २०१९ च्या कार्यालयीन वेळेपूर्वी पर्यंत, कार्यान्तर् मंजूर करण्यात येत आहे.

अर्जदाराचे पद रिक्त होते.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम ३९ (२) (बी), टीप-२ प्रमाणे प्रमाणित करण्यात येत आहे की, श्रीमती ए. बी. शर्मा ह्या जर दिनांक २४ जून २०१९ ते दिनांक २९ जून २०१९ या कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर त्या जिल्हा न्यायाधीश-१ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा या पदावर स्थानापन्न म्हणून काम करीत राहिल्या असत्या.

रजेचा उपरोक्त कालावधी संपल्यावर श्रीमती ए. बी. शर्मा, ह्या जिल्हा न्यायाधीश-१ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा या पदावर स्थानापन्न झाल्या.

श्रीमती ए. बी. शर्मा, जिल्हा न्यायाधीश-१ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा यांचे वरील रजेच्या कालावधीत त्यांचे पदाचे अतिरिक्त कार्यभार श्री. पी. एस. खुणे, जिल्हा न्यायाधीश-२ व अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, भंडारा यांचेकडे होते.

#### संजय आ. देशमुख,

भंडारा : प्रमुख जिल्हा व सत्र न्यायाधीश,  
दिनांक ३ जुलै २०१९. भंडारा.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३२८.

#### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-४९१-२०१९.—

श्री. प्र. ज. मोडक, जिल्हा न्यायाधीश-४ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना दिनांक १० जून २०१९ ते दिनांक १५ जून २०१९ पर्यंत एकूण सहा दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक ०८ जून २०१९, दुसरा शनिवार, दिनांक ९ जून २०१९ रविवार व दिनांक १६ जून २०१९ रविवार सुट्टी असल्याने) तसेच दिनांक ७ जून २०१९ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक १७ जून २०१९ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. प्र.ज. मोडक, जिल्हा न्यायाधीश-४ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम २९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. प्र. ज. मोडक, जिल्हा न्यायाधीश-४ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

जिल्हा न्यायाधीश-४ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार श्री. प्र. ज. मोडक, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक ७ जून २०१९.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३२९.

### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-५२७-२०१९.—

श्रीमती एल. पी. धन्वे, दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, कोरपना यांना दिनांक ४ जून, २०१९ ते दिनांक १५ जून, २०१९ पर्यंत एकूण बारा दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक १६ जून, २०१९ रविवार सुट्टी असल्याने) कार्यांतर मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्रीमती एल. पी. धन्वे, दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, कोरपना ह्या पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती एल. पी. धन्वे, दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, कोरपना ह्या जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर त्या त्याच पदावर कायम राहिल्या असत्या.”

दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, कोरपना यांचे न्यायालयाचा कार्यभार श्रीमती एल. पी. धन्वे ह्या त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, राजूरा यांचेकडे ठेवण्यात आलेला होता.

दिनांक १८ जून २०१९.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३३०.

### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-५४४-२०१९.—

श्री. के. व्ही. सेदानी, जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, वरोरा यांना दिनांक २४ जून, २०१९ ते दिनांक २६ जून, २०१९ पर्यंत तीन दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक २२ जून, २०१९ चौथा शनिवार व दिनांक २३ जून, २०१९ रविवार सुट्टी असल्याने) तसेच दिनांक २१ जून, २०१९ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक २७ जून, २०१९ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. के. व्ही. सेदानी, जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, वरोरा हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. के. व्ही. सेदानी, जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, वरोरा हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, वरोरा यांचे न्यायीक कामाचा कार्यभार, श्री. के. व्ही. सेदानी, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत जिल्हा न्यायाधीश-२ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर तसेच प्रशासकीय कामकाजाचा कार्यभार दिवाणी न्यायाधीश (वरीष्ठ स्तर), वरोरा हे उपरोक्त कालावधीमध्ये रजेवर असल्याने सह दिवाणी न्यायाधीश (कनिष्ठ स्तर), वरोरा यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक २४ जून २०१९.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३३१.

### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-५५७-२०१९.—

श्री. के. एस. जाधव, सचिव, जिल्हा विधी सेवा प्राधिकरण, चंद्रपूर यांना दिनांक १ जुलै, २०१९ ते दिनांक ६ जुलै, २०१९ पर्यंत एकूण सहा दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक ३० जून, २०१९ रविवार, दिनांक ७ जुलै, २०१९ रविवार सुट्टी असल्यामुळे) तसेच दिनांक २९ जून, २०१९ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक ८ जुलै, २०१९ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. के. एस. जाधव, सचिव, जिल्हा विधी सेवा प्राधिकरण, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. के. एस. जाधव, सचिव, जिल्हा विधी सेवा प्राधिकरण, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

सचिव, जिल्हा विधी सेवा प्राधिकरण, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. के. एस. जाधव, हे त्यांचे पदावर रुजू होईपर्यंत दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक २७ जून २०१९.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३३२.

### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-५६८-२०१९.—

श्री. के. पी. श्रीखंडे, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना दिनांक १ जुलै, २०१९ ते दिनांक ४ जुलै, २०१९ पर्यंत एकूण चार दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक ३० जून, २०१९ रविवार सुट्टी असल्याने) तसेच दिनांक २९ जून, २०१९ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक ५ जुलै, २०१९ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

उपरोक्त रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. के. पी. श्रीखंडे, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. के. पी. श्रीखंडे, तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

तदर्थ जिल्हा न्यायाधीश-१ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. के. पी. श्रीखंडे, हे त्यांचे पदावर रुजू होईपर्यंत जिल्हा न्यायाधीश-४ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक २९ जून २०१९.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३३३.

### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-५७४-२०१९.—

श्री. जी. आर. तौर, दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), वरोरा यांना दिनांक २४ जून, २०१९ ते दिनांक २७ जून, २०१९ पर्यंत एकूण चार दिवसांची परिवर्तीत रजा कार्यान्तर् मंजूर करण्यात येत आहे.

उपरोक्त रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. जी. आर. तौर, दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), वरोरा हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. जी. आर. तौर, दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), वरोरा हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), वरोरा यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. जी. आर. तौर, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत त्यांचे न्यायालयाचा विशेष अधिकार क्षेत्राचा (Special Jurisdiction) कार्यभार दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), चंद्रपूर यांचेकडे तसेच प्रशासकीय कामकाजाचा कार्यभार सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्र. श्रे., वरोरा यांचेकडे ठेवण्यात आलेला होता.

दिनांक १ जुलै २०१९.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३३४.

### आदेश

क्रमांक सहा अधी. (आस्था)-५८७-२०१९.—

श्री. सी. एच. कुलकर्णी, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, भद्रावती यांना दिनांक ४ जुलै, २०१९ ते दिनांक ६ जुलै, २०१९ रोजीची तीन दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक ७ जुलै, २०१९ रविवार सुट्टी असल्याने) तसेच दिनांक ३ जुलै, २०१९ चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक ८ जुलै, २०१९ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. सी. एच. कुलकर्णी, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, भद्रावती हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१, मधील नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते श्री. सी. एच. कुलकर्णी, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, भद्रावती हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, भद्रावती यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. सी. एच. कुलकर्णी, हे त्यांचे पदावर रुजू होईपर्यंत सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, वरोरा यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

(अवाच्य),

चंद्रपूर :  
दिनांक ३ जुलै २०१९.

प्रमुख जिल्हा व सत्र न्यायाधीश  
चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३३५.

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५.				हे. आर	हे. आर
अधिसूचना-३					
क्रमांक १९०२-तांशा-आप्रनुवि-१-२०१९.—					
ज्याअर्थी, एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५ चे कलमे ५, ६, ७ आणि नियम क्र. ३ नुसार पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेऊन लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे.					
त्याअर्थी, मी, रा. घ. बघमार, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंढा प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. १, मुल, जि. चंद्रपूर याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्ययावत नकाशा आणि जमीन धारकांची किंवा ताबा धारकांची यादी संबंधित ग्राम पंचायत, तहसील, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यांत सूचित करित आहे.					
त्याअर्थी, आता, मी, रा. घ. बघमार, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंढा प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. १, मुल, जि. चंद्रपूर याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबा धारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीने शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थेद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांच्या जमिनीला बंधनकारक राहिल.					
या प्रसिद्धीपत्रकाद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधीत झालेली व्यक्ती, हे प्रसिद्धीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसांच्या आत आपल्या हरकती व उजर, अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांचेकडे दाखल करू शकतील.					
अनुसूची					
प्रकल्पाचे नाव :- गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंढा प्रकल्प नुतनीकरण, ता. मुल, जि. चंद्रपूर					
प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नांव व पत्ता :- नियोजित पाणी वापर संस्था क्र. ६, नांदगाव, गोवर्धन, पिंपरी देशपांडे.					
मुख्य कालवा/ निर्गमित गावनिहाय सर्व्हे क्रमांकनिहाय वितरिका/ कालवा पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र लघुकालवा					
सर्व्हे नंबर सी.सी.ए. आय.सी.ए.					
(१) (२) (३) (४) (५)					
हे. आर हे. आर					
नांदगाव					
गोवर्धन शाखा कालवा २८२ १२७/१ ० ७१३ ० ६७७					
वितरिका-१ एन-३७९ १२७/२ ० ७३२ ० ६९५					
ना.-एक-२ (१६२३).					
एकूण . .	११	९ ०९४	८ ६३९		
२८३	१३५	१ ५११	१ ४३५		
एन-३८०	१३६/१	१ १५०	१ ०९३		
	१३६/१/ब	१ ३४०	१ २७३		
	१३६/२	२ २९९	२ १८४		
	१३७	० ६०८	० ५७८		
	१३८	० २८५	० २७१		
	१३९	० ८१७	० ७७६		
	१४०	० ४७५	० ४५१		
	१४१	१ ३७८	१ ३०९		
	१४२	० ३९९	० ३७९		
	१४३	० ३९९	० ३७९		
	१४४	० २६६	० २५३		
	१४५	१ २०७	१ १४७		
	१४६	१ ७२९	१ ६४३		
एकूण . .	१४	१३ ८६३	१३ १७१		
२८४	८६	० ००	० ००		
एन-३८१-अ	८७	० ६५६	० ६२३		
	८८	० ५५१	० ५२३		
	८९	० २८५	० २७१		
	९०	३ ६५८	३ ४७५		
	९७	१ ४९२	१ ४१७		
	९९	१ ७२०	१ ६३४		
	९६	० ५८०	० ५५१		
	९५	० ३६१	० ३४३		
	१००	० ५७०	० ५४२		
	१०१	१ ४७३	१ ३९९		
	९३/१	० ४१८	० ३९७		

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		९३/२	० ४१८	० ३९७			२६१	० २६६	० २५३
		९४	० ८४६	० ८०४			२७२	० ८०८	० ७६८
	एकूण . .	१४	१३ ०२८	१२ ३७६		एकूण . .	१६	१० ६५२	१० १२०
२८५	६२	० ४१८	० ३९७		२८७	७४	१ ९५७	१ ८५९	
एन-३८३	६३	० ४४७	० ४२५		एन-३८४	२१२	२ २०४	२ ०९४	
	६४	० ६९४	० ६५९			२१३	० १४३	० १३६	
	६९	० ७२२	० ६८६			२१४	० १५२	० १४४	
	७०	० ३७१	० ३५२			२१५	१ ९४८	१ ८५१	
	७१	० ३२३	० ३०७			२१६	० ५८९	० ५६०	
	७२	० ७५१	० ७१३			२१७	० ४१८	० ३९७	
	७३	१ १४०	१ ०८३			२१८	० ६१८	० ५८७	
	७५	१ ६३४	१ ५५२			२१९	० ६१८	० ५८७	
	७६	१ १६९	१ १११			२२०	० १७१	० १६२	
	७७	० ६६५	० ६३२			२२१	० १९०	० १८१	
	७८	० ८१७	० ७७६			२२२	० ३४२	० ३२५	
	७९	० ७४१	० ७०४			२२३	० ७२२	० ६८६	
	८०	० ३६१	० ३४३			२२४	० ३४२	० ३२५	
	८१	० २४७	० २३५						
	८२	० ८४६	० ८०४			एकूण . .	१४	१० ४१४	९ ८९४
	८३	० २६६	० २५३						
	८४	० ४०९	० ३८९					क	
	८५	० ४९४	० ४६९			२८८	२६२	० ६४६	० ६१४
						एन-३८९	२६३	० २८५	० २७१
							२६४	० ३०४	० २८९
	एकूण . .	१९	१२ ५१५	११ ८९०			२६५	० ७५१	० ७१३
							२६६	० ११४	० १०८
२८६	२२५	० ४९४	० ४६९				२६७	० १०५	० १००
एन-३८५	२२६	० ३०४	० २८९				२६८	० ३३३	० ३१६
	२२७	० ३७१	० ३५२				२६९	१ ३३०	१ २६४
	२२८/१	० ९०३	० ८५८				२७०	१ ९७६	१ ८७७
	२२८/२	० ४५६	० ४३३				२७१	० ११४	० १०८
	२२९	० ९६०	० ९१२				२७९	२ ३१८	२ २०२
	२३०	० ८४६	० ८०४				२८०	० २२८	० २१७
	२३१	० ४५६	० ४३३				२८१	० २२८	० २१७
	२३२	१ ०२६	० ९७५				२८२	० २६६	० २५३
	२५६	० ८५५	० ८१२				२८३	० २६६	० २५३
	२५७	० ६८४	० ६५०				२८४	० २६६	० २५३
	२५८	० ८७४	० ८३०						
	२५९	० ७०३	० ६६८						
	२६०	० ६४६	० ६१४			एकूण . .	१६	९ ५३०	९ ०५५

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
२८९	२७३	२ ६६०	२ ५२७			३४४	० ६०८	० ५७८	
एन-३८६	२७४	३ ४२०	३ २४९			३४५	० २८५	० २७१	
	२५४	२ ७५५	२ ६१७			२९३	० ६७५	० ६४१	
	२५५	० ४४७	० ४२५			२९२	० ८९३	० ८४८	
						३४६	० ००	० ००	
एकूण . .	४	९ २८२	८ ८१८		एकूण . .	१२	५ ८८२	५ ५८८	
२९०	२४२	१ ३४९	१ २८२		२९४	२८७	२ ५२७	२ ४०१	
एन-३८७	३५६	० ७६०	० ७२२		एन-४३६	२८८	० ७६०	० ७२२	
	२४६	० १३३	० १२६			२८९	० ९९८	० ९४८	
	२५२	० ७५१	० ७१३			२९०	१ ९४८	१ ८५१	
	२५३	२ ९६४	२ ८१६			२९१	१ ४०६	१ ३३६	
	२७५	२ ७७४	२ ६३५			२७७/१	१ ०६४	१ ०११	
	२७६	३ ३२५	३ १५९			२७७/२	१ ०७४	१ ०२०	
एकूण . .	७	१२ ०५६	११ ४५३			३५०	० ६७५	० ६४१	
२९१	३५१	० ९१२	० ८६६			३४९	० १४३	० १३६	
एन-३९०	३५२	० ९१२	० ८६६			३४८	० ९६९	० ९२१	
	३५२/१	० ९१२	० ८६६			३४७	० ४७५	० ४५१	
	३५३	२ ०४३	१ ९४१		एकूण . .	११	१२ ०३९	११ ४३८	
	३७५	० ३९९	० ३७९		२९५	२७८	२ ७७४	२ ६३५	
	३७९	२ ००५	१ ९०५		एन-४००	२८६	२ ३९४	२ २७४	
	३७६	० ०९५	० ०९०			२८५	२ ६८९	२ ५५५	
एकूण . .	७	७ २७८	६ ९१३		एकूण . .	३	७ ८५७	७ ४६४	
२९२	३८०	० ००	० ००		२९६	१७७	० १२४	० ११८	
एन-३८८	४६४	१ ५७७	१ ४९८		एन-३९२	१७८	० ९५०	० ९०३	
	३८१	१ ७२९	१ ६४३			१७९	० १३३	० १२६	
	३८२	१ ८२४	१ ७३३			१८०	० ५८०	० ५५१	
	३८३	१ ६३४	१ ५५२			१८२	० १२४	० ११८	
एकूण . .	५	६ ७६४	६ ४२६			१८३	० ११४	० १०८	
२९३	३८५/१	१ ७७७	१ ६८८			१८४	० ०७६	० ०७२	
एन-३९९	३८५/२	० ७७०	० ७३२			१८५	० ३६१	० ३४३	
	३८४	० ००	० ००			१८६	० ३६१	० ३४३	
	३४०	० ११४	० १०८			१८७	० ५८०	० ५५१	
	३४२	० ००	० ००			१८८	० २३८	० २२६	
	३४३	० २८५	० २७१			१८९	० ४५६	० ४३३	
	३३९	० ४७५	० ४५१			१९०	० १९०	० १८१	
						१९१	० १०५	० १००	

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		१९२	० २५७	० २४४			१६८	० २६६	० २५३
		१९४	० ८१७	० ७७६			१६७	० ६७५	० ६४१
		१९५	० ६८४	० ६५०			१६६	१ ९१०	१ ८१५
		१९६	० ५६१	० ५३३					
		१९७	० २१९	० २०८	एकूण . .	९		९ ६८३	९ १९९
		१९८	० ०२९	० ०२८					
		१९९	० १०५	० १००	२९९	१४९	० ४७५	० ४५१	
		२००	० १०५	० १००	एन-३७८	१५०/१	१ ०५५	१ ००२	
		२०१	० ४०९	० ३८९		१५०/२	० ८०८	० ७६८	
		२०२	० १९०	० १८१		१५०/३	० ६६५	० ६३२	
		२०३	० ६१८	० ५८७		१५०/४	० ६६५	० ६३२	
		२०४	० ८१७	० ७७६		१५०/५	० ३९०	० ३७१	
		२०५	० १७१	० १६२		१२३	३ १७३	३ ०१४	
		२०६	० १४३	० १३६		१२४	० ५९९	० ५६९	
		२०७	० १५२	० १४४		१२५	० ३८०	० ३६१	
		२०८	० २५७	० २४४		१२६	० ५१३	० ४८७	
		२०९	० ११४	० १०८	एकूण . .	१०		८ ७२३	८ २८७
		२१०	० १४३	० १३६					
		२११	० २०९	० १९९					
एकूण . .	३३		१० ३९२	९ ८७४					
२९७	१७१	० ३५२	० ३३४		३००	१३१/१	१ ६३४	१ ५५२	
एन-३८२	१७२	० २५७	० २४४		एन-४०४	१३१/२	० ९५०	० ९०३	
	१७३	० ३०४	० २८९			१३५/१	१ १०२	१ ०४७	
	१७४	० ४५६	० ४३३			१३५/२	१ ०३६	० ९८४	
	१५२	० ७८९	० ७५०			१३५/३	१ ०३६	० ९८४	
	१५३	० ८१७	० ७७६			१३६/१	० ७४१	० ७०४	
	१७५	० ०६७	० ०६४			१३६/२	१ ९८६	१ ८८७	
	१४८	० २१९	० २०८			१३०	० ४१८	० ३९७	
	१४७/१	१ ९००	१ ८०५		एकूण . .	८		८ ९०३	८ ४५८
	१४७/२	१ ९००	१ ८०५						
	१४७/३	१ १३१	१ ०७४		३०१	१९३	१ २१६	१ १५५	
	१९३	१ १०२	१ ०४७		एन-४०१	१९४	१ २३५	१ १७३	
एकूण . .	१२		९ २९४	८ ८२९		१९५	० ६४६	० ६१४	
२९८	१५१	२ ९४५	२ ७९८			१९६	० ५८९	० ५६०	
एन-३९१	१५६	२ ०७१	१ ९६७			१९७/१	० ७७०	० ७३२	
	१५५	० ८५५	० ८१२			१९७/२	० ४६६	० ४४३	
	१५४	० ४०९	० ३८९			१९८	० ५५१	० ५२३	
	१७०	० २७६	० २६२			१९९	१ ४४४	१ ३७२	
	१६९	० २७६	० २६२			२००	० ८४६	० ८०४	
						२०१	० ८३९६	० ७९४	
एकूण . .	१०		८ ५९९	८ १७०					





अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
३१०	३११	० ०४८	० ०४६		३१४	४२७	५ २९२	५ ०२७	
एन-३९३	३१२	० ३४२	० ३२५		एन-४२१	४२३/१	२ १५७	२ ०४९	
	३१३	० ४०९	० ३८९			४२३/२	२ १६६	२ ०५८	
	१६२	३ ७८१	३ ५९२						
	३१८	१ ६८२	१ ५९८		एकूण . .	३	९ ६१५	९ १३४	
	३१९	१ ९००	१ ८०५						
	३२०	१ ५०१	१ ४२६		३१५	४२८	५ ३०१	५ ०३६	
एकूण . .	७	९ ६६३	९ १८१		एन-४२२	४२९	१ ५३९	१ ४६२	
						४३०	१ ७६७	१ ६७९	
३११	३००	० ०३८	० ०३६			४३१	२ ०६२	१ ९५९	
एन-३९४	३०१	० ४६६	० ४४३		एकूण . .	४	१० ६६९	१० १३६	
	२९९	० ४९४	० ४६९						
	२९८	० ३३३	० ३१६		३१६	४२२/१	२ २९९	२ १८४	
	२९७	० ३७१	० ३५२		एन-४१६	४२२/२	२ २२३	२ ११२	
	२९६	० १०५	० १००			४२१	५ ९८५	५ ६८६	
	२९५	१ ५३०	० १००		एकूण . .	३	१० ५०७	९ ९८२	
	३१४	१ ३७८	१ ३०९						
	३१५	०	०		३१७	४१५/१	२ १८५	२ ०७६	
	३१६	३ ७२४	३ ५३८		एन-३९७	४१५/२	० ९३१	० ८८४	
	२१६	० ५८९	० ५६०			४१४	४ ७०३	४ ४६८	
	२९४	० ९८८	० ९३९		एकूण . .	३	७ ८१९	७ ४२८	
एकूण . .	१२	१० ०१६	९ ५१६						
३१२	३३३	३ ६६७	३ ४८४		३१८	३३१/१	४ ४४६	४ २२४	
एन-३९६	४६३/१	१ ४२५	१ ३५४		एन-४५०	३३१/२	४ ४३७	४ २१५	
	४६३/२	१ १४०	१ ०८३			४१६/१	१ २५४	१ १९१	
	३३४	० ९१२	० ८६६			४१६/२	२ २०४	२ ०९४	
	३३५	१ ००७	० ९५७		एकूण . .	४	१२ ३४१	११ ७२४	
	३३६	१ ५३९	१ ४६२						
	३२३	० ९०३	० ८५८		३१९	३२८	० ७९८	० ७५८	
	३४१	० २८५	० २७१		एन-४३३	३२९	० ७१३	० ६७७	
	३३७	०	०			३३०	० ७४१	० ७०४	
एकूण . .	९	१० ८७८	१० ३३५			३२६	० १५२	० १४४	
३१३	३३८	० ०९५	० ०९०			३२५/१	१ २०७	१ १४७	
एन-३९८	४१३	५ ९५७	५ ६५९			३२५/२	१ ९००	१ ८०५	
	४२४	० ३०४	० २८९			३३१/१	४ ४४६	४ २२४	
	४२५	२ ५६५	२ ४३७			३३१/२	४ ४३७	४ २१५	
	४२६	० ८३६	० ७९४		एकूण . .	८	१४ ३९४	१३ ६७४	
एकूण . .	५	९ ७५७	९ २६९						



अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		२७५/६	० ३८०	० ३६१	३३४	४३६	१ ६५३	१ ५७०	
		२७६/१	१ ८३४	१ ७४२	एन-४२४	४३७	१ ६४४	१ ५६२	
		२७६/२	१ ८२४	१ ७३३		४३८	१ ५३९	१ ४६२	
						४३९	१ ५६८	१ ४९०	
एकूण . .	१०		१० ७५६	१० २१९		४४०	१ ७६७	१ ६७९	
			गोवर्धन		एकूण . .	५		८ १७१	७ ७६३
३२९	२५५	० ५३२	० ५०५						
एन-४१३	२५६	० ७६०	० ७२२		३३५	४४१	४ १८०	३ ९७१	
	२५७	१ ५३९	१ ४६२		एन-४२५	४४२/१	० ३९०	० ३७१	
	२५८	१ ८२४	१ ७३३			४४२/२	० ३९०	० ३७१	
	२५९	० ९५०	० ९०३			४४३/१	० ५१३	० ४८७	
	२५४	२ १६६	२ ०५८			४४३/२	० ५१३	० ४८७	
	२५३	१ ६३४	१ ५५२			४४४	० ७६०	० ७२२	
एकूण . .	७		९ ४०५	८ ९३५		४४६	१ १०२	१ ०४७	
			नांदगाव		एकूण . .	७		७ ८४८	७ ४५६
३३०	४१८	२ ८६९	२ ७२६						
एन-४१४	४१७	३ ७६२	३ ५७४		३३६	४४५	० ७९८	० ७५८	
एकूण . .	२		६ ६३१	६ ३००	एन-४३२	४४७	२ २४२	२ १३०	
						४४८	२ ४५१	२ ३२८	
						४४९	३ ५३४	३ ३५७	
३३१	४२०/१	१ ०४५	० ९९३		एकूण . .	४		९ ०२५	८ ५७३
एन-४१७	४२०/२	३ १२६	२ ९०७						
	४२०/३	२ ०८१	१ ९७७		३३७	४५८	३ ९५२	३ ७५४	
	४१९	२ ५६५	२ ४३७		एन-४३०	४५९/१	१ ७५८	१ ६७०	
एकूण . .	४		८ ८१७	८ ३७७		४५९/२	१ ७६७	१ ६७९	
						४५९/३	१ ७६७	१ ६७९	
३३२	४३३	४ ०४७	३ ८४५		एकूण . .	४		९ २४४	८ ७८२
एन-४२३	४३२	३ ७०५	३ ५२०						
एकूण . .	२		७ ७५२	७ ३६५	३३८	४६०/१	० ५४२	० ५१५	
					एन-४५१	४६०/२	० ५४२	० ५१५	
३३३	४३५	१ ९१९	१ ८२३			४६१	४ ७८८	४ ५४९	
एन-४२६	४३४	६ ०२३	५ ७२२			४६२	२ २०४	२ ०९४	
एकूण . .	२		७ ९४२	७ ५४५	एकूण . .	४		८ ०७६	७ ६७३

अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
३३९	४५७	६ २३२	५ ९२०	
एन-४२९				
एकूण . .	१	६ २३२	५ ९२०	
३४०	४५०	१२ ५१	११ ८९	
एन-४३१				
एकूण . .	१	१२ ५१२	११ ८८६	
३४१	४५१/१	२ १२८	२ ०२२	
एन-४२७	४५१/२	२ १२८	२ ०२२	
	४५१/३	२ १२८	२ ०२२	
	४५१/४	२ १६६	२ ०५८	
एकूण . .	४	८ ५५०	८ १२४	
३४२	४५६	१ २१६	१ १५५	
एन-४२७	४५२	१ २९२	१ २२७	
	४५३	० ४१८	० ३९७	
	४५४	० ८१७	० ७७६	
	४५५	० ८१७	० ७७६	
एकूण . .	५	४ ५६०	४ ३३१	
३४३	२८८	० ००	० ००	
एन-४५३	२८९	० ९८८	० ९३९	
	२९२	० ७२२	० ६८६	
	२९३	० ८३६	० ७९४	
	२९४	१ ५२०	१ ४४४	
	२९५	० ००	० ००	
	२९६	० २६६	० २५३	
	२९७	० ००	० ००	
एकूण . .	८	४ ३३२	४ ११६	
३४४	२९१/१	१ १६९	१ १११	
एन-४५४	२९१/२	० ६६५	० ६३२	
	२९१/३	१ ४८२	१ ४०८	
	२९०	५ २२५	४ ९६४	
एकूण . .	४	८ ५४१	८ ११५	
३४५	२८३	७ १२५	६ ७६९	
एन-४२०				
एकूण . .	१	७ १२५	६ ७६९	

अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
३४६	२८७/१	८ ०३७	७ ६३५	
एन-४१८	२८७/२	२ ००५	१ ९०५	
	२८७/३	२ ००५	१ ९०५	
	२८७/४	२ ००५	१ ९०५	
	२८७/५	२ ००५	१ ९०५	
एकूण . .	५	१६ ०५७	१५ २५५	
३४७	२८०/१	० ५६१	० ५३३	
एन-४१९	२८०/२	० ३९०	० ३७१	
	२८२	० ६०८	० ५७८	
	२८१/१	४ ६२७	४ ३९६	
	२८१/२	० ६९४	० ६५९	
	२७९	० ३०४	० २८९	
	२७७	३ २६८	३ १०५	
	२८६	१ १७८	१ ११९	
	२८५	१ १४०	१ ०८३	
	२८४	० ६०८	० ५७८	
	२७१	० ००	० ००	
एकूण . .	११	१३ ३७८	१२ ७११	

#### गाववार गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत आसोलामेंढा प्रकल्प  
नुतनीकरण, तालुका मुल, जि. चंद्रपूर.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी  
वापर संस्था क्र. ६, नांदगाव, गोवर्धन, पिंपरी देशपांडे

अ.क्र. गावाचे एकूण एकूण एकूण शेरा  
नाव खसरा सी.सी.ए. आय.सी.ए.  
संख्या

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			हे. आर	हे. आर	
१ नांदगाव	३४९	४२६ ७७१	४०५ ४४४	वितरिका-१	
२ गोवर्धन	१०७	१३० १०२	१२३ ६०८	वितरिका-१	
३ पिंपरी देशपांडे	३९	६० १८९	५७ १८५	वितरिका-१	
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	४९५	६१७ ०६२	५८६ २३७		

रा. घ. बघमार,

कार्यकारी अभियंता,

आसोलामेंढा प्रकल्प नुतनीकरण  
विभाग क्र. १, मुल, जि. चंद्रपूर.

मुल :  
दिनांक ३१ जुलै २०१९.

## BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

### Notification-III

No. 1902-TB-APRD-1-2019.—

Therefore, I, R. G. Baghmar, The Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 1, Mul, Distt. Chandrapur hereby, delineate area of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division Office. Mul.

Now, therefore, I, R. G. Baghmar, The Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 1, Mul, Distt. Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individuals holder or occupier of such land and the system of supply of Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by the notification or part thereof, may within thirty (30) days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

## SCHEDULE

**Name of Project :** Asolamendha Project Renovation,  
Ta. Mul, Distt. Chandrapur

**Name and Address of WUA :** Proposed Water User's  
Association No. 6, Nandgaon, Gowardhan,  
Pipri Deshpande

Main Canal/ Distributory/ Minor	Off- taking Canal	Village wise Survey No. wise WUA's Area		
		Survey No.	C.C.A.	I.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
			Nandgaon	
Gowardhan	282	127/1	0 713	0 677
Branch Canal/ Dy-1	N-379	127/2	0 732	0 695
		127/3	0 741	0 704
		127/4	0 760	0 722
		128	0 209	0 199
		129	0 846	0 804

(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.
	130	0 808	0 768
	131	0 893	0 848
	132	1 216	1 155
	133	0 874	0 830
	134	1 302	1 237
Total . .	11	9 094	8 639
283	135	1 511	1 435
N-380	136/1	1 150	1 093
	136/1/B	1 340	1 273
	136/2	2 299	2 184
	137	0 608	0 578
	138	0 285	0 271
	139	0 817	0 776
	140	0 475	0 451
	141	1 378	1 309
	142	0 399	0 379
	143	0 399	0 379
	144	0 266	0 253
	145	1 207	1 147
	146	1 729	1 643
Total . .	14	13 863	13 171
284	86	0 00	0 00
N-381-	87	0 656	0 623
A	88	0 551	0 523
	89	0 285	0 271
	90	3 658	3 475
	97	1 492	1 417
	99	1 720	1 634
	96	0 580	0 551
	95	0 361	0 343
	100	0 570	0 542
	101	1 473	1 399
	93/1	0 418	0 397
	93/2	0 418	0 397
	94	0 846	0 804
Total . .	14	13 028	12 376
285	62	0 418	0 397
N-383	63	0 447	0 425
	64	0 694	0 659
	69	0 722	0 686
	70	0 371	0 352
	71	0 323	0 307
	72	0 751	0 713
	73	1 140	1 083
	75	1 634	1 552

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		76	1 169	1 111
		77	0 665	0 632
		78	0 817	0 776
		79	0 741	0 704
		80	0 361	0 343
		81	0 247	0 235
		82	0 846	0 804
		83	0 266	0 253
		84	0 409	0 389
		85	0 494	0 469
Total . .	19		12 515	11 890
286	225		0 494	0 469
N-385	226		0 304	0 289
	227		0 371	0 352
	228/1		0 903	0 858
	228/2		0 456	0 433
	229		0 960	0 912
	230		0 846	0 804
	231		0 456	0 433
	232		1 026	0 975
	256		0 855	0 812
	257		0 684	0 650
	258		0 874	0 830
	259		0 703	0 668
	260		0 646	0 614
	261		0 266	0 253
	272		0 808	0 768
Total . .	16		10 652	10 120
287	74		1 957	1 859
N-384	212		2 204	2 094
	213		0 143	0 136
	214		0 152	0 144
	215		1 948	1 851
	216		0 589	0 560
	217		0 418	0 397
	218		0 618	0 587
	219		0 618	0 587
	220		0 171	0 162
	221		0 190	0 181
	222		0 342	0 325
	223		0 722	0 686
	224		0 342	0 325
Total . .	14		10 414	9 894
288	262		0 646	0 614
N-389	263		0 285	0 271

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		264	0 304	0 289
		265	0 751	0 713
		266	0 114	0 108
		267	0 105	0 100
		268	0 333	0 316
		269	1 330	1 264
		270	1 976	1 877
		271	0 114	0 108
		279	2 318	2 202
		280	0 228	0 217
		281	0 228	0 217
		282	0 266	0 253
		283	0 266	0 253
		284	0 266	0 253
Total . .	16		9 530	9 055
289	273		2 660	2 527
N-386	274		3 420	3 249
	254		2 755	2 617
	255		0 447	0 425
Total . .	4		9 282	8 818
290	242		1 349	1 282
N-387	356		0 760	0 722
	246		0 133	0 126
	252		0 751	0 713
	253		2 964	2 816
	275		2 774	2 635
	276		3 325	3 159
Total . .	7		12 056	11 453
291	351		0 912	0 866
N-390	352		0 912	0 866
	352/1		0 912	0 866
	353		2 043	1 941
	375		0 399	0 379
	379		2 005	1 905
	376		0 095	0 090
Total . .	7		7 278	6 913
292	380		0 000	0 000
N-388	464		1 577	1 498
	381		1 729	1 643
	382		1 824	1 733
	383		1 634	1 552
Total . .	5		6 764	6 426

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
293	385/1	1 777	1 688	
N-399	385/2	0 770	0 732	
	384	0 000	0 000	
	340	0 114	0 108	
	342	0 000	0 000	
	343	0 285	0 271	
	339	0 475	0 451	
	344	0 608	0 578	
	345	0 285	0 271	
	293	0 675	0 641	
	292	0 893	0 848	
	346	0 000	0 000	
Total . .	12	5 882	5 588	
294	287	2 527	2 401	
N-436	288	0 760	0 722	
	289	0 998	0 948	
	290	1 948	1 851	
	291	1 406	1 336	
	277/1	1 064	1 011	
	277/2	1 074	1 020	
	350	0 675	0 641	
	349	0 143	0 136	
	348	0 969	0 921	
	347	0 475	0 451	
Total . .	11	12 039	11 438	
295	278	2 774	2 635	
N-400	286	2 394	2 274	
	285	2 689	2 555	
Total . .	3	7 857	7 464	
296	177	0 124	0 118	
N-392	178	0 95	0 903	
	179	0 133	0 126	
	180	0 580	0 551	
	182	0 124	0 118	
	183	0 114	0 108	
	184	0 076	0 072	
	185	0 361	0 343	
	186	0 361	0 343	
	187	0 580	0 551	
	188	0 238	0 226	
	189	0 456	0 433	
	190	0 190	0 181	
	191	0 105	0 100	
	192	0 257	0 244	
	194	0 817	0 776	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
	195	0 684	0 650	
	196	0 561	0 533	
	197	0 219	0 208	
	198	0 029	0 028	
	199	0 105	0 100	
	200	0 105	0 100	
	201	0 409	0 389	
	202	0 190	0 181	
	203	0 618	0 587	
	204	0 817	0 776	
	205	0 171	0 162	
	206	0 143	0 136	
	207	0 152	0 144	
	208	0 257	0 244	
	209	0 114	0 108	
	210	0 143	0 136	
	211	0 209	0 199	
Total . .	33	10 392	9 874	
297	171	0 352	0 334	
N-382	172	0 257	0 244	
	173	0 304	0 289	
	174	0 456	0 433	
	152	0 789	0 750	
	153	0 817	0 776	
	175	0 067	0 064	
	148	0 219	0 208	
	147/1	1 900	1 805	
	147/2	1 900	1 805	
	147/3	1 131	1 074	
	193	1 102	1 047	
Total . .	12	9 294	8 829	
298	151	2 945	2 798	
N-391	156	2 071	1 967	
	155	0 855	0 812	
	154	0 409	0 389	
	170	0 276	0 262	
	169	0 276	0 262	
	168	0 266	0 253	
	167	0 675	0 641	
	166	1 910	1 815	
Total . .	9	9 683	9 199	
299	149	0 475	0 451	
N-378	150/1	1 055	1 002	
	150/2	0 808	0 768	
	150/3	0 665	0 632	



SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		150/4	0 665	0 632
		150/5	0 390	0 371
		123	3 173	3 014
		124	0 599	0 569
		125	0 380	0 361
		126	0 513	0 487
Total . .	10		8 723	8 287
		Gowardhan		
300	131/1	1 634	1 552	
N-404	131/2	0 95	0 903	
	135/1	1 102	1 047	
	135/2	1 036	0 984	
	135/3	1 036	0 984	
	136/1	0 741	0 704	
	136/2	1 986	1 887	
	130	0 418	0 397	
Total . .	8		8 903	8 458
301	193	1 216	1 155	
N-401	194	1 235	1 173	
	195	0 646	0 614	
	196	0 589	0 560	
	197/1	0 770	0 732	
	197/2	0 466	0 443	
	198	0 551	0 523	
	199	1 444	1 372	
	200	0 846	0 804	
	201	0 836	0 794	
Total . .	10		8 599	8 170
302	137/1	1 729	1 643	
N-405	137/2	1 729	1 643	
	180	1 378	1 309	
	181	0 722	0 686	
	182	1 140	1 083	
	189	1 672	1 588	
	192	0 855	0 812	
	191	0 380	0 361	
	190	0 380	0 361	
	133	0 428	0 407	
Total . .	10		10 413	9 893
303	138	1 349	1 282	
N-406	139	0 865	0 822	
	140	0 523	0 497	
	179	1 387	1 318	
	141	0 048	0 046	
	142	0 466	0 443	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		333	0 456	0 433
		42	0 181	0 172
		178	0 390	0 371
		172	0 418	0 397
		134	0 342	0 325
		176	0 247	0 235
		177	0 209	0 199
Total . .	13		6 881	6 540
304	183	1 596	1 516	
N-403	184	1 653	1 570	
	185	1 482	1 408	
	186	3 772	3 583	
Total . .	4		8 503	8 077
305	187	0 779	0 74	
N-402	188/1	1 216	1 155	
	188/2	0 950	0 903	
	202/1	1 074	1 020	
	202/2	1 074	1 020	
	202/3	1 074	1 020	
	202/4	1 083	1 029	
Total . .	7		7 250	6 887
306	206	1 948	1 851	
N-407	207/1	1 159	1 101	
	207/2	1 900	1 805	
	444/1	0 751	0 713	
	444/2	0 380	0 361	
	208	0 646	0 614	
	205	4 313	4 097	
Total . .	7		11 097	10 542
307	203	5 273	5 009	
N-449	204	0 504	0 479	
Total . .	2		5 777	5 488
		Nandgaon		
308	157/1	0 57	0 542	
N-438	157/2	0 561	0 533	
	158/1	1 891	1 796	
	158/2	1 881	1 787	
	159/1	1 558	1 480	
	159/2	1 558	1 480	
Total . .	6		8 019	7 618

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
309	165	1 501	1 426	
N-447	176	1 539	1 462	
	164	1 568	1 490	
	163	2 793	2 653	
	181	0 000	0 000	
	302	0 352	0 334	
	309	0 095	0 09	
	308	0 133	0 126	
	303	0 067	0 064	
	310	0 181	0 172	
	307	0 019	0 018	
	305	0 095	0 090	
	306	0 190	0 181	
	304	0 067	0 064	
Total . .	14	8 600	8 170	
310	311	0 048	0 046	
N-393	312	0 342	0 325	
	313	0 409	0 389	
	162	3 781	3 592	
	318	1 682	1 598	
	319	1 900	1 805	
	320	1 501	1 426	
Total . .	7	9 663	9 181	
311	300	0 038	0 036	
N-394	301	0 466	0 443	
	299	0 494	0 469	
	298	0 333	0 316	
	297	0 371	0 352	
	296	0 105	0 100	
	295	1 530	0 454	
	314	1 378	1 309	
	315	0 000	0 000	
	316	3 724	3 538	
	216	0 589	0 56	
	294	0 988	0 939	
Total . .	12	10 016	9 516	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
312	333	3 667	3 484	
N-396	463/1	1 425	1 354	
	463/2	1 140	1 083	
	334	0 912	0 866	
	335	1 007	0 957	
	336	1 539	1 462	
	323	0 903	0 858	
	341	0 285	0 271	
	337	0 000	0 000	
Total . .	9	10 878	10 335	
313	338	0 095	0 09	
N-398	413	5 957	5 659	
	424	0 304	0 289	
	425	2 565	2 437	
	426	0 836	0 794	
Total . .	5	9757	9 269	
314	427	5 292	5 027	
N-421	423/1	2 157	2 049	
	423/2	2 166	2 058	
Total . .	3	9 615	9 134	
315	428	5 301	5 036	
N-422	429	1 539	1 462	
	430	1 767	1 679	
	431	2 062	1 959	
Total . .	4	10 669	10 136	
316	422/1	2 299	2 184	
N-416	422/2	2 223	2 112	
	421	5 985	5 686	
Total . .	3	10 507	9 982	
317	415/1	2 185	2 076	
N-397	415/2	0 931	0 884	
	414	4 703	4 468	
Total . .	3	7 819	7 428	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
318	331/1	4 446	4 224	
N-450	331/2	4 437	4 215	
	416/1	1 254	1 191	
	416/2	2 204	2 094	
Total . .	4	12 341	11 724	
319	328	0 798	0 758	
N-433	329	0 713	0 677	
	330	0 741	0 704	
	326	0 152	0 144	
	325/1	1 207	1 147	
	325/2	1 900	1 805	
	331/1	4 446	4 224	
	331/2	4 437	4 215	
Total . .	8	14 394	13 674	
320	317/1	1 330	1 264	
N-395	317/2	1 710	1 625	
	317/3	1 634	1 552	
	322	2 993	2 843	
	324	2 850	2 708	
Total . .	5	10 517	9 992	
321	321	2 774	2 635	
N-445	160	2 546	2 419	
	161	4 332	4 115	
	327	0 618	0 587	
Total . .	4	10 270	9 756	
		Gowardhan		
322	247	4 370	4 152	
N-448	244	1 767	1 679	
Total . .	2	6 137	5 831	
323	245	1 824	1 733	
N-408	243/1	1 938	1 841	
	243/2	1 254	1 191	
	241/1	2 090	1 986	
	241/2	1 558	1 480	
	242	2 850	2 708	
Total . .	6	11 514	10 939	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
324	264/1	3 050	2 898	
N-416	264/2	2 309	2 194	
	265/1	1 919	1 823	
	265/2	1 910	1 815	
	265/3	1 150	1 093	
	240	0 000	0 000	
Total . .	6	10 338	9 823	
352	246	2 204	2 094	
N-409	248	1 862	1 769	
	249	2 195	2 085	
	250	0 323	0 307	
	251	0 190	0 181	
Total . .	5	6 774	6 436	
326	252	3 078	2 924	
N-411	260/1	1 330	1 264	
	260/2	0 950	0 903	
	261	1 577	1 498	
	262	1 368	1 300	
	263	0 390	0 371	
Total . .	6	8 693	8 260	
327	266	2 936	2 789	
N-412	267	0 257	0 244	
	268	0 209	0 199	
	269	0 257	0 244	
	270	0 219	0 208	
	271	0 342	0 325	
	272	0 342	0 325	
	273	0 190	0 181	
	274	1 074	1 020	
	275	0 466	0 443	
	276	0 865	0 822	
	277	0 808	0 768	
	278	0 884	0 840	
	279	0 969	0 921	
Total . .	14	9 818	9 329	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		Pimpri Deshpande		
328	278/1	1 140	1 083	
N-415	278/2	1 425	1 354	
	275/1	0 494	0 469	
	275/2	1 150	1 093	
	275/3	0 713	0 677	
	275/4	1 026	0 975	
	275/5	0 770	0 732	
	275/6	0 380	0 361	
	276/1	1 834	1 742	
	276/2	1 824	1 733	
Total . .	10	10 756	10 219	
		Gowardhan		
329	255	0 532	0 505	
N-413	256	0 760	0 722	
	257	1 539	1 462	
	258	1 824	1 733	
	259	0 950	0 903	
	254	2 166	2 058	
	253	1 634	1 552	
Total . .	7	9 405	8 935	
		Nandgaon		
330	418	2 869	2 726	
N-414	417	3 762	3 574	
Total . .	2	6 631	6 300	
331	420/1	1 045	0 993	
N-417	420/2	3 126	2 970	
	420/3	2 081	1 977	
	419	2 565	2 437	
Total . .	4	8 817	8 377	
332	433	4 047	3 845	
N-423	432	3 705	3 520	
Total . .	2	7 752	7 365	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
333	435	1 919	1 823	
N-416	434	6 023	5 722	
Total . .	2	7 942	7 545	
334	436	1 653	1 570	
N-424	437	1 644	1 562	
	438	1 539	1 462	
	439	1 568	1 490	
	440	1 767	1 679	
Total . .	5	8 171	7 763	
335	441	4 180	3 971	
N-425	442/1	0 390	0 371	
	442/2	0 390	0 371	
	443/1	0 513	0 487	
	443/2	0 513	0 487	
	444	0 760	0 722	
	446	1 102	1 047	
Total . .	7	7 848	7 456	
336	445	0 798	0 758	
N-432	447	2 242	2 130	
	448	2 451	2 328	
	449	3 534	3 357	
Total . .	4	9 025	8 573	
337	458	3 952	3 754	
N-430	459/1	1 758	1 670	
	459/2	1 767	1 679	
	459/3	1 767	1 679	
Total . .	4	9 244	8 782	
338	460/1	0 542	0 515	
N-451	460/2	0 542	0 515	
	461	4 788	4 549	
	462	2 204	2 094	
Total . .	4	8 076	7 673	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
339 N-429	457	6 232	5 920	
Total . .	1	6 232	5 920	
340 N-431	450	12 51	11 89	
Total . .	1	12 512	11 886	
341 N-427	451/1 451/2 451/3 451/4	2 128 2 128 2 128 2 166	2 022 2 022 2 022 2 058	
Total . .	4	8 550	8 124	
342 N-427	456 452 453 454 455	1 216 1 292 0 418 0 817 0 817	1 155 1 227 0 397 0 776 0 776	
Total . .	5	4 560	4 331	
	Pimpri Deshpande			
343 N-453	288 289 292 293 294 295 296 297	0 000 0 988 0 722 0 836 1 520 0 000 0 266 0 000	0 000 0 939 0 686 0 794 1 444 0 000 0 253 0 000	
Total . .	8	4 332	4 116	
344 N-454	291/1 291/2 291/3 290	1 169 0 665 1 482 5 225	1 111 0 632 1 408 4 964	
Total . .	4	8 541	8 115	
345 N-420	283	7 125	6 769	
Total . .	1	7 125	6 769	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
346 N-418	287/1 287/2 287/3 287/4 287/5	8 037 2 005 2 005 2 005 2 005	7 635 1 905 1 905 1 905 1 905	
Total . .	5	16 057	15 255	
347 N-419	280/1 280/2 282 281/1 281/2 279 277 286 285 284 271	0 561 0 390 0 608 4 627 0 694 0 304 3 268 1 178 1 140 0 608 0 000	0 533 0 371 0 578 4 396 0 659 0 289 3 105 1 119 1 083 0 578 0 000	
Total . .	11	13 378	12 711	

VILLAGEWISE ABSTRACT

**Name of Project :** Asolamendha Project Renovation,  
Ta. Mul, Distt. Chandrapur

**Proposed WUA's Name and Address :** Proposed  
Water User's Association No. 6, Nandgaon.

Sr. No.	Village Name	Total Survey Nos.	Total C.C.A.	Total I.C.A.	Remarks
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			H.A.	H.A.	
1	Nandgaon	349	426 771	405 444	Distributory-1
2	Gowardhan	107	130 102	123 608	Distributory-1
3	Pipari Deshpande	39	60 189	57 185	Distributory-1
Total Area of WUA			495 617 062	586 237	

Mul :  
Dated the 31<sup>st</sup> July 2019.

R. G. BAGHMAR,  
Executive Engineer,  
Asolamendha Project  
Renovation Division No. 1,  
Mul, Distt. Chandrapur.

भाग १ (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. १३३७.

## अनुसूची-चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५.				हे. आर	हे. आर
अधिसूचना-३			२६६	० ०९५	० ०९०
क्रमांक १९०३-तां.शा-आप्रनुवि-२०१९.—			२६७	४ ४०८	४ १८८
ज्याअर्थी, एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५. चे कलम ५, ६			२६८	१ २१६	१ १५५
व ७ नियम क्र. ३ नुसार पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावर			२६९	० ०००	० ०००
आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेऊन लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित			२७१	० ०००	० ०००
करण्याचे ठरविण्यात आले आहे;			२७२	० ४५६	० ४३३
	एकूण..	९	७ १०६	६ ७५१	
त्याअर्थी, मी, रा. घ. बघमार, कार्यकारी अभियंता, आसोलामेंढा			६७६	२५२	० ०३८
प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. १ मूल, जि. चंद्रपूर याद्वारे खालील पाणी	एन-८३७	२५३	० ९२२	० ८७६	
वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा		२५४	० १९०	० १८१	
अद्ययावत नकाशा आणि जमिनधारकांची किंवा ताबाधारकांची यादी संबंधित		२५५	१ ३११	१ २४५	
ग्रामपंचायत, तहसील, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय		२५६	० ६४६	० ६१४	
तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यात सुचित करण्यात		२५७	० ६४६	० ६१४	
येत आहे;		२५८	४ १६१	३ ९५३	
त्याअर्थी, आता, मी, रा. घ. बघमार, कार्यकारी अभियंता, आसोलामेंढा		२५९	० ५०४	० ४७९	
प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. १ मूल, जि. चंद्रपूर याद्वारे असेही जाहीर		२६०	१ ००७	० ९५७	
करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमिनधारकांना/ताबाधारकांना योग्य	एकूण..	९	९ ४२५	८ ९५५	
प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे			६७७	२४५	० ६६५
शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थेद्वारे पाणी	एन-८३८	२४६	० ८४६	० ८०४	
पुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमिनधारक व लाभधारक यांच्या		२४७	२ १०९	२ ००४	
जमिनीला बंधनकारक राहील.		२४८	१ २०७	१ १४७	
या प्रसिध्दीपत्रकाद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधित झालेली		२४९	० ९५०	० ९०३	
व्यक्ती, हे प्रसिध्दीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस		२५०	१ ५७७	१ ४९८	
दिवसांचे आत आपल्या हरकती व उजर अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द		२५१	१ ०१७	० ९६६	
प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांच्याकडे दाखल करू शकतील.	एकूण..	७	८ ३७१	७ ९५४	
अनुसूची			६७८	२८८	० ०००
प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत आसोलामेंढा प्रकल्प	एन-८६९	२८९	० १९०	० १८१	
नुतनीकरण, ता. मूल, जि. चंद्रपूर		२९०	० ०००	० ०००	
प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी		२९१	० १०५	० १००	
वापर संस्था क्र. १४, भिमणी, चक बाम्हणी, घाटकूळ.		२९२	० ०४८	० ०४६	
मुख्य कालवा/ निर्गमित गावनिहाय सर्व्हेक्रमांक निहाय		२९३	० ०००	० ०००	
वितरिका/लघु कालवा पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र		२९४	० ७१३	० ६७७	
कालवा	सर्व्हे नंबर सी. सी. ए. आय.सी. ए.	२९५	१ २४५	१ १८३	
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	
		हे. आर	हे. आर		
		भिमणी			
गोवर्धन शाखा	६७५	२७३	० ०००	० ०००	
कालवा	एन-८३९	२६४	० ७०३	० ६६८	
		२६५	० २२८	० २१७	
	एकूण..	११	६ ७९५	६ ४५६	

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
	६७९	२८०	१ ०६४	१ ०११			३२०	० १३३	० १२६
	एन-८६८	२८१	२ ३०९	२ १९४			३२१	० ०७६	० ०७२
		३००	१० ३९३	९ ८७३			३२२	० २२८	० २१७
	एकूण..	३	१३ ७६६	१३ ०७८		एकूण..	२२	७ ०२६	६ ६७६
	६८०	२७७	१ ०६४	१ ०११		६८३	१६६	० ०००	० ०००
	एन-८६७	२७८	१ ०१७	० ९६६		एन-८७२	१६७	० २५७	० २४४
		२७९	० ७८९	० ७५०			१६८	१ ३४९	१ २८२
	एकूण..	३	२ ८७०	२ ७२७			१६९	० ०८६	० ०८२
	६८१	२६१	१ ४६३	१ ३९०			२३५	० ६५६	० ६२३
	एन-८७४	२६२	१ ४०६	१ ३३६			२३६	१ ५३०	१ ४५४
		२६३	० ६६५	० ६३२			२३७	० ८३६	० ७९४
		२७०	१ ०७४	१ ०२०			२३८	० ६०८	० ५७८
		२७४	० ९३१	० ८८४			२३९	० ७०३	० ६६८
		२७५	० ०००	० ०००			२४३	० ०००	० ०००
		२७६/१	२ ०४३	१ ९४१		एकूण..	११	६ ६३३	६ ३०३
		२७६/२	१ ९००	१ ८०५			६८४	१९१	० ०७६
		२७६/३	१ ९००	१ ८०५		एन-८७०	१९२	० ०९५	० ०९०
	एकूण..	९	११ ३८२	१० ८१३			१९३	० २१९	० २०८
	६८२	२४०	१ ३४९	१ २८२			१९४	० १६२	० १५४
	एन-८७१	२४१	० १९०	० १८१			१९५	० १२४	० ११८
		२४२	० १५२	० १४४			१९६	० ०७६	० ०७२
		३०४	० ६३७	० ६०५			१९७	० ०००	० ०००
		३०५	० ६७५	० ६४१			१९८	० ०३८	० ०३६
		३०६	० ६१८	० ५८७			१९९	० ०७६	० ०७२
		३०७	२ २१४	२ १०३			२००	० ०९५	० ०९०
		३०८	० ०००	० ०००			२०१	१ ५२०	१ ४४४
		३०९	० ०१९	० ०१८			२०२	० ०७६	० ०७२
		३१०	० ०००	० ०००			२०३	० ०३८	० ०३६
		३११	० ०८६	० ०८२			२०४	० ०४८	० ०४६
		३१२	० ०८६	० ०८२			२०५	० २४७	० २३५
		३१३	० ०१९	० ०१८			२०६	० १४३	० १३६
		३१४	० १४३	० १३६			२०७	० १४३	० १३६
		३१५	० १७१	० १६२			२०८	० ६७५	० ६४१
		३१६	० ०२९	० ०२८			२०९	० १६२	० १५४
		३१७	० ०२९	० ०२८			२१०	० ०६७	० ०६४
		३१८	० ०२९	० ०२८			२११	० ०८६	० ०८२
		३१९	० १४३	० १३६			२१२	० ०२९	० ०२८
							२१३	० ०५७	० ०५४

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		२१४	० ०६७	० ०६४			१८८	० ०२९	० ०२८
		२१५	० २२८	० २१७			१८९	० ०३८	० ०३६
		२१६	० १२४	० ११८			१९०	० ०३८	० ०३६
		२१७	० ०५७	० ०५४			२२३	० ०५७	० ०५४
		२१८	० १२४	० ११८			२२४	० १२४	० ११८
		२१९	० ०१९	० ०१८			२३२	० ५८९	० ५६०
		२२०	० ०५७	० ०५४					
		२२१	० ०३८	० ०३६	एकूण..	२४	५ १३५	४ ८७९	
		२२२	० ०१९	० ०१८					
		२२५	० ०१९	० ०१८	६८६	७८	५ ३११	५ ०४५	
		२२६	० ०१९	० ०१८	एन-९५०	७९	० ३१४	० २९८	
		२२७	० ०१९	० ०१८		८०	० १८१	० १७२	
		२२८	० ०८६	० ०८२		८१	० २००	० १९०	
		२२९	० ०६७	० ०६४		८२	१ ८५३	१ ७६०	
		२३०	० ०१९	० ०१८		८३	० ८४६	० ८०४	
		२३१	० ०१९	० ०१८		८४	१ १८८	१ १२९	
		२३३	० १३३	० १२६	एकूण..	७	९ ८९३	९ ३९८	
		२३४	० १९०	० १८१					
		३२३	० ०००	० ०००	६८७	१	० १३३	० १२६	
		३२४	० ०४८	० ०४६	एन-९४८	२	० २००	० १९०	
		३२५	० ०००	० ०००		३	० ०८६	० ०८२	
		३२६	० ०००	० ०००		४	० १६२	० १५४	
		३२७	० २००	० १९०		५	० ६४६	० ६१४	
एकूण..	४६	५ ८०४	५ ५१६			६	० ५७०	० ५४२	
६८५	१७०	० ७७०	० ७३२			७	० ४७५	० ४५१	
एन-८७५	१७१	० ०७६	० ०७२			८	० ३१४	० २९८	
	१७२	० ७०३	० ६६८			९	० २४७	० २३५	
	१७३	० ११४	० १०८			१०	० ०५७	० ०५४	
	१७४	० ५४२	० ५१५			११	० ०३८	० ०३६	
	१७५	० १५२	० १४४			१२	० २४७	० २३५	
	१७६	० ४०९	० ३८९			१३	० ४३७	० ४१५	
	१७७	० ३५२	० ३३४			१४	० ५०४	० ४७९	
	१७८	० ३७१	० ३५२			१५	० २३८	० २२६	
	१७९	० ०००	० ०००			१६	० ३९९	० ३७९	
	१८०	० ०३८	० ०३६			१७	० ५१३	० ४८७	
	१८१	० ०३८	० ०३६			१८	० ८२७	० ७८६	
	१८२	० १५२	० १४४			१९	० ६२७	० ५९६	
	१८३	० १२४	० ११८			३९	० ३८०	० ३६१	
	१८४	० ०२९	० ०२८			४०	० २९५	० २८०	
	१८५	० १५२	० १४४			४१	० ८१७	० ७७६	
	१८६	० २०९	० १९९			४२	० ०००	० ०००	
	१८७	० ०२९	० ०२८			४३	० २०९	० १९९	
						४८	० ९६०	० ९१२	
						४९	० १५२	० १४४	



अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		३२८	० १९०	० १८१	६९२	४५	० ९४१	० ८९४	
		३२९	० ३२३	० ३०७	एन-९५९	५५	३ ०१२	२ ८६१	
		३३०	० १९०	० १८१		५६/१	१ ००७	० ९५७	
		३३१	० ११४	० १०८		५६/२	१ ००७	० ९५७	
		—	—	—		५९	१ २४५	१ १८३	
एकूण..	३०	१० ३५०	९ ८३४		एकूण..	५	७ २१२	६ ८५२	
६८८	३२	० २००	० १९०		६९३	४६	० २८५	० २७१	
एन-९४७	३३	० ४०९	० ३८९		एन-९६०	४७	० २८५	० २७१	
	३५	० ४५६	० ४३३			५२	१ ७२०	१ ६३४	
	३६	० ५०४	० ४७९			५३	१ ४९२	१ ४१७	
	३८/१	० ७६०	० ७२२			५४	३ ०८८	२ ९३४	
	३८/२	० ६४६	० ६१४			६५	० ९६९	० ९२१	
	३८/३	० ९५०	० ९०३			६६	० ४६६	० ४४३	
	२०	१ ५६८	१ ४९०			५१	० ११४	० १०८	
	२१/१	० ३०४	० २८९		एकूण..	८	८ ४१९	७ ९९९	
	२१/२	० ३९९	० ३७९						
	२२	० ०९५	० ०९०		६९४	५०	३ ६२०	३ ४३९	
	२३/१	० ५७०	० ५४२		एन-९४९	७५/१	१ ४९२	१ ४१७	
	२३/२	० ७७०	० ७३२			७५/२	२ १८५	२ ०७६	
	२३/३	० ८१७	० ७७६			७६	० ८५५	० ८१२	
एकूण..	१४	८ ४४८	८ ०२८			७७	१ २६४	१ २०१	
६८९	२४	१ ५७७	१ ४९८			८५	० ७१३	० ६७७	
एन-९४६	२५	३ २८७	३ १२३			८६	० ६७५	० ६४१	
	३०	० ५८०	० ५५१		एकूण..	७	१० ८०४	१० २६३	
	३१	० ५८९	० ५६०						
एकूण..	४	६ ०३३	५ ७३२		६९५	६७	० ०००	० ०००	
६९०	२८/१	१ १५०	१ ०९३		एन-९५६	६८	१ १४०	१ ०८३	
एन-९५५	२८/२	४ ०१९	३ ८१८			७२	२ ४७०	२ ३४७	
	२९	२ ७८४	२ ६४५			७३	३ २९७	३ १३२	
	३४	० ४३७	० ४१५			७४	० ८५५	० ८१२	
	३७	० ४८५	० ४६१		एकूण..	५	७ ७६२	७ ३७४	
एकूण..	५	८ ८७५	८ ४३२		६९६	६२	१ ८५३	१ ७६०	
६९१	४४	२ ८८८	२ ७४४		एन-९६१	६३	२ १४७	२ ०४०	
एन-९७१/अ	५७	३ २९७	३ १३२			६४	१ ४२५	१ ३५४	
	५८	१ ९००	१ ८०५			६९	१ ५९६	१ ५१६	
एकूण..	३	८ ०८५	७ ६८१			७०	१ ७६७	१ ६७९	
						७१	० ८८४	० ८४०	
					एकूण..	६	९ ६७२	९ १८९	

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
६९७	६०		६ ५७४	६ २४५	७०४अ	३२		१ १७८	१ ११९
एन-९६२	६१		१ ५६८	१ ४९०	एन-९९०	३३		० ०९५	० ०९०
						३४		० ७६०	० ७२२
एकूण..	२		८ १४२	७ ७३५		३५		० ६२७	० ५९६
						३६		० ५८९	० ५६०
						३७		१ ४८२	१ ४०८
						३९/१		० ८८४	० ८४०
						३९/२		० ७७०	० ७३२
६९८	५६		० ०००	० ०००	एकूण..	८		६ ३८५	६ ०६७
एन-९७३	५७		० ०००	० ०००					
एकूण..	२		० ०००	० ०००	७०५	४४		५ २१६	४ ९५५
६९९	५८		० ०००	० ०००	एन-९८२	४५		० ३४२	० ३२५
एन-९७१	६७		० ८७४	० ८३०		४६		१ ५७७	१ ४९८
एकूण..	२		० ८७४	० ८३०		४७		० २४७	० २३५
						४८		० ३२३	० ३०७
७००	६६		३ ८१९	३ ६२८	एकूण..	५		७ ७०५	७ ३२०
एन-९५७	६८		१ ६७२	१ ५८८					
	६९		३ ४३९	३ २६७	७०६	५५		० ०००	० ०००
	७०		० १८१	० १७२	एन-९७५				
एकूण..	४		९ १११	८ ६५५	एकूण..	१		० ०००	० ०००
७०१	६३		२ १७६	२ ०६७	७०७	४१		१ ४४४	१ ३७२
एन-९७४	६४		० ०००	० ०००	एन-९८३	४२		१ २९२	१ २२७
	६५		२ १८५	२ ०७६		४३		१ ६५३	१ ५७०
	७१		० ३८०	० ३६१		४९		० ३९९	० ३७९
	७२		० ५८९	० ५६०		५०		० २२८	० २१७
एकूण..	५		५ ३३०	५ ०६४		५१		० २२८	० २१७
७०२	५९		० ०००	० ०००		५२		० ३६१	० ३४३
एन-९७२						५३		० ३२३	० ३०७
एकूण..	१		० ०००	० ०००	एकूण..	८		५ ९२८	५ ६३२
७०३	६०		० ०००	० ०००	७०८	२१		३ २४९	३ ०८७
एन-९७८	६१		२ ८५०	२ ७०८	एन-९८४	४०		३ ६१०	३ ४३०
	६२		३ ०८८	२ ९३४	एकूण..	२		६ ८५९	६ ५१७
	७३		२ ३७५	२ २५६	७०९	१९		० ०००	० ०००
एकूण..	४		८ ३१३	७ ८९८	एन-९८५	२०		० ०००	० ०००
७०४	३८/१		५ ४४४	५ १७२	एकूण..	२		० ०००	० ०००
एन-९८१	३८/२		३ ०६९	२ ९१६	७१०	२३/१		० ८९३	० ८४८
	७४		१ ९२९	१ ८३३	एन-१०००	२३/२		३ ००२	२ ८५२
एकूण..	३		१० ४४२	९ ९२१		२२		० ०००	० ०००
					एकूण..	३		३ ८९५	३ ७००

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
७११	१४/१अ	० ५८९	० ५६०			१४७	० ३९९	० ३७९	
एन-९९६	१४/१ब	१ ९००	१ ८०५			१४८	० २२८	० २१७	
	१४/२	१ ९१९	१ ८२३			१४९	० २८५	० २७१	
	१४/३	२ २८०	२ १६६			१५०	० २०९	० १९९	
	१४/४	१ ९००	१ ८०५			१५१	० ११४	० १०८	
	१८/१	० ०००	० ०००			१५२	० १७१	० १६२	
	१८/२	० ०००	० ०००			१५३	० १५२	० १४४	
						१५४	० ०००	० ०००	
एकूण..	७	८ ५८८	८ १५९		एकूण..	३१	६ ६०५	६ २७४	
७१२	२६/१	१ ०४५	० ९९३		७१५	११८	० २८५	० २७१	
एन-९९९	२६/२	० ९५०	० ९०३		एन-९९८	११५	० ०००	० ०००	
	२६/३	१ ४४४	१ ३७२			११६/१	३ ००२	२ ८५२	
	२४	० ६२७	० ५९६			११६/२	१ १५०	१ ०९३	
	२५	० ७०३	० ६६८			११६/३	० ७७०	० ७३२	
एकूण..	५	४ ७६९	४ ५३२			११७	० ६०८	० ५७८	
७१३	९	१ ३३०	१ २६४		एकूण..	६	५ ८१५	५ ५२६	
एन-९९७	१०	१ ४२५	१ ३५४		७१६	११३/१	२ ०९०	१ ९८६	
	११	० ७९८	० ७५८		एन-१०१६	११३/२	२ ०९०	१ ९८६	
	१२	२ ४२३	२ ३०२			११४	० ०००	० ०००	
	१३	० ४४७	० ४२५			११९	१ ४०६	१ ३३६	
	१५	१ ६१५	१ ५३४			१२२	१ ३३०	१ २६४	
	१६	१ ३११	१ २४५		एकूण..	५	६ ९१६	६ ५७२	
	१७	० ०००	० ०००		७१७	१०८	० ०००	० ०००	
एकूण..	८	९ ३४९	८ ८८२		एन-१००७	११०	२ ३७५	२ २५६	
७१४	१	० ३०४	० २८९			१११	१ ९१९	१ ८२३	
एन-१००१	२	० १७१	० १६२			११२	२ १६६	२ ०५८	
	३	० २८५	० २७१			१२३	१ ५२०	१ ४४४	
	४	० १७१	० १६२		एकूण..	५	७ ९८०	७ ५८१	
	५	० ११४	० १०८		७१८	१०७/१	१ ५३०	१ ४५४	
	६	० १७१	० १६२		एन-१००८	१०७/२	० ८६५	० ८२२	
	७	० २६६	० २५३			१०७/३	२ २८०	२ १६६	
	८	० ४३७	० ४१५			१०९	४ ९५९	४ ७११	
	२८	० २०९	० १९९		एकूण..	४	९ ६३४	९ १५३	
	२९	० १९०	० १८१				घाटकूळ		
	३०	० १४३	० १३६		७१९	३८५/१	२ २०४	२ ०९४	
	३१	० १७१	० १६२		एन-१००६	३८५/२	१ ९००	१ ८०५	
	१३६	० ६२७	० ५९६			३८५/३	१ ९००	१ ८०५	
	१३७	० १६२	० १५४			३८६	७ १०६	६ ७५१	
	१३८	० ४९४	० ४६९		एकूण..	४	१३ ११०	१२ ४५५	
	१३९	० ३१४	० २९८						
	१४०	० ०७६	० ०७२						
	१४१	० १६२	० १५४						
	१४२	० ०७६	० ०७२						
	१४३	० १७१	० १६२						
	१४४	० ०७६	० ०७२						
	१४५	० १९०	० १८१						
	१४६	० ०६७	० ०६४						

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
७२०	३८०	० ९६९	० ९२१		७२५	१२०	० ३९९	० ३७९	
एन-१००४	३८१	० ३७१	० ३५२		एन-१००९	१२१	० २८५	० २७१	
	३८२	० ९९८	० ९४८			१२४	१ ३४९	१ २८२	
	३८३	३ १४५	२ ९८८			१२६	० ३२३	० ३०७	
	३८४	४ २४७	४ ०३५			१२७	० १३३	० १२६	
	—	—	—			१२८/१	१ ९३८	१ ८४१	
एकूण . .	५	९ ७३०	९ २४४			१२८/२	० ३८०	० ३६१	
	—	—	—			१३१	१ ४४४	१ ३७२	
७२१	३७६	० ९३१	० ८८४			१३२/१	० ५३२	० ५०५	
एन-१०१५	३७७	० ५२३	० ४९७			१३२/२	० ३८०	० ३६१	
	३७८/१	२ २४२	२ १३०			१३३	० ६४६	० ६१४	
	३७८/२	२ २४२	२ १३०			१३४	० ६०८	० ५७८	
	३७९	३ ५९१	३ ४११			१३५	० ५७०	० ५४२	
	—	—	—			—	—	—	
एकूण . .	५	९ ५२९	९ ०५२		एकूण . .	१३	८ ९८७	८ ५३९	
	—	—	—			—	—	—	
७२२	३८७	४ ०२८	३ ८२७		७२६	७५	० ९२२	० ८७६	
एन-१००५	३८८	१ ०१७	० ९६६		एन-९८८	९०	१ ७६७	१ ६७९	
	३८९	१ ३७८	१ ३०९			९३	१ २३५	१ १७३	
	—	—	—			९४	१ ३३०	१ २६४	
एकूण . .	३	६ ४२३	६ १०२			९५	१ ०४५	० ९९३	
	—	—	—			९६	१ २१६	१ ११५	
७२३	३९२	२ ७५५	२ ६१७			१२९	१ ५२०	१ ४४४	
एन-१०११	३९०	० ४७५	० ४५१			१३०	१ ०४५	० ९९३	
	३९१/१	१ ६३४	१ ५५२		एकूण . .	८	१० ०८०	९ ५७७	
	३९१/२	० ७६०	० ७२२			—	—	—	
	३९१/३	१ ६२५	१ ५४४		७२७	९७	२ ६२२	२ ४९१	
	—	—	—		एन-९९१	९८/१	० ९२२	० ८७६	
एकूण . .	५	७ २४९	६ ८८६			९८/२	० ९१२	० ८६६	
	—	—	—			९८/३	० ७७०	० ७३२	
	—	—	—			—	—	—	
		चक बाम्हणी			एकूण . .	४	५ २२६	४ ९६५	
७२४	१०२	२ ९४५	२ ७९८			—	—	—	
एन-१०१०	१०४	१ ६७२	१ ५८८		७२८	९९	२ ६६०	२ ५२७	
	१०५	० ९६९	० ९२१		एन-९९२	१००/१अ	१ २३५	१ १७३	
	१०६	१ ५७७	१ ४९८			१००/१ब	० ७७०	० ७३२	
	१२५	१ ६५३	१ ५७०			१००/२	१ १५०	१ ०९३	
	—	—	—			१०१	१ ३४९	१ २८२	
एकूण . .	५	८ ८१६	८ ३७५		एकूण . .	५	७ १६४	६ ८०७	
	—	—	—			—	—	—	

अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
			घाटकूळ	
७२९	३९३	२ ३४७	२ २३०	
एन-९९३	३९४/१	१ ३४९	१ २८२	
	३९४/२	१ ३३०	१ २६४	
	३९४/३	१ ३४०	१ २७३	
एकूण . .	४	६ ३६६	६ ०४९	
			चक बाम्हणी	
७३०	९१	५ २६३	५ ०००	
एन-९९४	९२	३ ८००	३ ६१०	
एकूण . .	२	९ ०६३	८ ६१०	
७३१	८९	६ ७४५	६ ४०८	
एन-९८०				
एकूण . .	१	६ ७४५	६ ४०८	
७३३	७६/१	१ ९६७	१ ८६९	
एन-९६८	७६/२	० ९५०	० ९०३	
	७६/३	१ २३५	१ १७३	
	७६/४	१ १४०	१ ०८३	
	७६/५	१ २४५	१ १८३	
	७७	३ ५१५	३ ३३९	
	७८	३ ०२१	२ ८७०	
एकूण . .	७	१३ ०७३	१२ ४२०	
७३५	७९/१अ	० ८४६	० ८०४	
एन-९६४	७९/१ब	० ०००	० ०००	
	७९/२	१ ८०५	१ ७१५	
	८०	३ ८१९	३ ६२८	
	८१	१ ४०६	१ ३३६	
एकूण . .	५	७ ८७६	७ ४८३	
७३६	८४/१	१ ८१५	१ ७२४	
एन-९५३	८४/२	१ ८२४	१ ७३३	
	८४/३	३ ६३९	३ ४५७	
	८२	१ १९७	१ १३७	
	८३	२ ६०३	२ ४७३	
एकूण . .	५	११ ०७८	१० ५२४	

गाववार गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव:- गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत आसोलामेंढा प्रकल्प नूतनीकरण, तालुका मूल, जि. चंद्रपूर.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता—नियोजित पाणी वापर संस्था, क्र. १४, भिमणी, चक बाम्हणी, घाटकूळ.

अ. क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण सी.सी.ए.	एकूण आय.सी.ए.
---------	------------	------------------	---------------	---------------

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
१	भिमणी	२५०	१८८ ००८	१७८ ६२५
२	चक बाम्हणी	१७६	२१२ ६०६	२०१ ९९१
३	घाटकूळ	२६	५२ ४०७	४९ ७८८
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		४५२	४५३ ०२१	४३० ४०४

रा. घ. बघमार,

कार्यकारी अभियंता,

मूल :  
दिनांक ३१ जुलै २०१९.

आसोलामेंढा प्रकल्प नूतनीकरण विभाग क्र. १, मूल, जि. चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र.१३३८.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

Notification-III

No.1903-TB-APRD-1-2019.—

Whereas, it has been decided to delineate Area of Operation of Water User Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005,

Therefore, I, R. G. Baghmar, the Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division no. 1, Mul, Dist. Chandrapur, hereby, delineate Area of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of the Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division Office, Mul.

Now, Therefore I, R. G. Baghmar, the Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division no. 1, Mul, Dist. Chandrapur, hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of Water

User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

#### SCHEDULE

**Name of Project :** Asolamendha Project Renovation,  
Ta. Mul, Dist. Chanrapur.

**Proposed Water User's Association Name and Address :** Proposed Water User's Association No. 14,  
Bhimani, Chak Bamhani, Ghatkul.

#### SCHEDULE—Contd.

and occupiers of the land under Management or Irrigation System by farmers.					(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Any person affected by this notification or part thereof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the <i>Official Gazette</i> , file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.						678 N-869	288 289 290 291 292 293 294 295 297 298 299	H.A. 0 000 0 190 0 000 0 105 0 048 0 000 0 713 1 245 2 774 0 181 1 539	H.A. 0 000 0 181 0 000 0 100 0 046 0 000 0 677 1 183 2 635 0 172 1 462
SCHEDULE						Total . .	11	6 795	6 456
<b>Name of Project :</b> Asolamendha Project Renovation, Ta. Mul, Dist. Chanrapur.						679 N-868	280 281 300	1 064 2 309 10 393	1 011 2 194 9 873
<b>Proposed Water User's Association Name and Address :</b> Proposed Water User's Association No. 14, Bhimani, Chak Bamhani, Ghatkul.						Total . .	3	13 766	13 078
Main Canal/ Offtaking Distributory/ Canal Minor					Villagewise Survey Nos. Wise WUA's Area				
					Survey Nos. C.C.A. I.C.A.				
					H.A. H.A.				
					Bhimani				
Govardhan Branch Canal	675 N-839	273 264 265 266 267 268 269 271 272	0 000 0 703 0 228 0 095 4 408 1 216 0 000 0 000 0 456	0 000 0 668 0 217 0 090 4 188 1 155 0 000 0 000 0 433		680 N-867	277 278 279	1 064 1 017 0 789	1 011 0 966 0 750
Total . .					9	7 106	6 751		
676 N-837					252 253 254 255 256 257 258 259 260	0 038 0 922 0 190 1 311 0 646 0 646 4 161 0 504 1 007	0 036 0 876 0 181 1 245 0 614 0 614 3 953 0 479 0 957		
Total . .					9	9 425	8 955		
677 N-838					245 246 247 248 249 250 251	0 665 0 846 2 109 1 207 0 950 1 577 1 017	0 632 0 804 2 004 1 147 0 903 1 498 0 966		
Total . .					7	8 371	7 954		

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
		317	0 029	0 028			222	0 019	0 018
		318	0 029	0 028			225	0 019	0 018
		319	0 143	0 136			226	0 019	0 018
		320	0 133	0 126			227	0 019	0 018
		321	0 076	0 072			228	0 086	0 082
		322	0 228	0 217			229	0 067	0 064
		-----	-----	-----			230	0 019	0 018
	Total . .	22	7 026	6 676			231	0 019	0 018
		-----	-----	-----			233	0 133	0 126
							234	0 190	0 181
683	166	0 000	0 000				323	0 000	0 000
N-872	167	0 257	0 244				324	0 048	0 046
	168	1 349	1 282				325	0 000	0 000
	169	0 086	0 082				326	0 000	0 000
	235	0 656	0 623				327	0 200	0 190
	236	1 530	1 454				-----	-----	-----
	237	0 836	0 794		Total . .	46	5 804	5 516	
	238	0 608	0 578				-----	-----	-----
	239	0 703	0 668		685	170	0 770	0 732	
	243	0 000	0 000		N-875	171	0 076	0 072	
	244	0 608	0 578			172	0 703	0 668	
	-----	-----	-----			173	0 114	0 108	
	Total . .	11	6 633	6 303		174	0 542	0 515	
		-----	-----	-----		175	0 152	0 144	
684	191	0 076	0 072			176	0 409	0 389	
N-870	192	0 095	0 090			177	0 352	0 334	
	193	0 219	0 208			178	0 371	0 352	
	194	0 162	0 154			179	0 000	0 000	
	195	0 124	0 118			180	0 038	0 036	
	196	0 076	0 072			181	0 038	0 036	
	197	0 000	0 000			182	0 152	0 144	
	198	0 038	0 036			183	0 124	0 118	
	199	0 076	0 072			184	0 029	0 028	
	200	0 095	0 090			185	0 152	0 144	
	201	1 520	1 444			186	0 209	0 199	
	202	0 076	0 072			187	0 029	0 028	
	203	0 038	0 036			188	0 029	0 028	
	204	0 048	0 046			189	0 038	0 036	
	205	0 247	0 235			190	0 038	0 036	
	206	0 143	0 136			223	0 057	0 054	
	207	0 143	0 136			224	0 124	0 118	
	208	0 675	0 641			232	0 589	0 560	
	209	0 162	0 154			-----	-----	-----	
	210	0 067	0 064		Total . .	24	5 135	4 879	
	211	0 086	0 082				-----	-----	-----
	212	0 029	0 028		686	78	5 311	5 045	
	213	0 057	0 054		N-950	79	0 314	0 298	
	214	0 067	0 064			80	0 181	0 172	
	215	0 228	0 217			81	0 200	0 190	
	216	0 124	0 118			82	1 853	1 760	
	217	0 057	0 054			83	0 846	0 804	
	218	0 124	0 118			84	1 188	1 129	
	219	0 019	0 018			-----	-----	-----	
	220	0 057	0 054		Total . .	7	9 893	9 398	
	221	0 038	0 036				-----	-----	-----

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
687	1		0 133	0 126
N-948	2		0 200	0 190
	3		0 086	0 082
	4		0 162	0 154
	5		0 646	0 614
	6		0 570	0 542
	7		0 475	0 451
	8		0 314	0 298
	9		0 247	0 235
	10		0 057	0 054
	11		0 038	0 036
	12		0 247	0 235
	13		0 437	0 415
	14		0 504	0 479
	15		0 238	0 226
	16		0 399	0 379
	17		0 513	0 487
	18		0 827	0 786
	19		0 627	0 596
	39		0 380	0 361
	40		0 295	0 280
	41		0 817	0 776
	42		0 000	0 000
	43		0 209	0 199
	48		0 960	0 912
	49		0 152	0 144
	328		0 190	0 181
	329		0 323	0 307
	330		0 190	0 181
	331		0 114	0 108
Total . .	30		10 350	9 834
688	32		0 200	0 190
N-947	33		0 409	0 389
	35		0 456	0 433
	36		0 504	0 479
	38/1		0 760	0 722
	38/2		0 646	0 614
	38/3		0 950	0 903
	20		1 568	1 490
	21/1		0 304	0 289
	21/2		0 399	0 379
	22		0 095	0 090
	23/1		0 570	0 542
	23/2		0 770	0 732
	23/3		0 817	0 776
Total . .	14		8 448	8 028

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
689	24		1 577	1 498
N-946	25		3 287	3 123
	30		0 580	0 551
	31		0 589	0 560
Total . .	4		6 033	5 732
690	28/1		1 150	1 093
N-955	28/2		4 019	3 818
	29		2 784	2 645
	34		0 437	0 415
	37		0 485	0 461
Total . .	5		8 875	8 432
691	44		2 888	2 744
N-971/A	57		3 297	3 132
	58		1 900	1 805
Total . .	3		8 085	7 681
692	45		0 941	0 894
N-959	55		3 012	2 861
	56/1		1 007	0 957
	56/2		1 007	0 957
	59		1 245	1 183
Total . .	5		7 212	6 852
693	46		0 285	0 271
N-960	47		0 285	0 271
	52		1 720	1 634
	53		1 492	1 417
	54		3 088	2 934
	65		0 969	0 921
	66		0 466	0 443
	51		0 114	0 108
Total . .	8		8 419	7 999
694	50		3 620	3 439
N-949	75/1		1 492	1 417
	75/2		2 185	2 076
	76		0 855	0 812
	77		1 264	1 201
	85		0 713	0 677
	86		0 675	0 641
Total . .	7		10 804	10 263



SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
695	67		0 000	0 000	703	60		0 000	0 000
N-956	68		1 140	1 083	N-978	61		2 850	2 708
	72		2 470	2 347		62		3 088	2 934
	73		3 297	3 132		73		2 375	2 256
	74		0 855	0 812					
Total . .	5		7 762	7 374	Total . .	4		8 313	7 898
696	62		1 853	1 760	704	38/1		5 444	5 172
N-961	63		2 147	2 040	N-981	38/2		3 069	2 916
	64		1 425	1 354		74		1 929	1 833
	69		1 596	1 516					
	70		1 767	1 679	Total . .	3		10 442	9 921
	71		0 884	0 840					
Total . .	6		9 672	9 189	704A	32		1 178	1 119
					N-990	33		0 095	0 090
697	60		6 574	6 245		34		0 760	0 722
N-962	61		1 568	1 490		35		0 627	0 596
						36		0 589	0 560
						37		1 482	1 408
Total . .	2		8 142	7 735		39/1		0 884	0 840
						39/2		0 770	0 732
		Chak Bamhani			Total . .	8		6 385	6 067
698	56		0 000	0 000					
N-973	57		0 000	0 000	705	44		5 216	4 955
					N-982	45		0 342	0 325
Total . .	2		0 000	0 000		46		1 577	1 498
						47		0 247	0 235
699	58		0 000	0 000		48		0 323	0 307
N-971	67		0 874	0 830					
					Total . .	5		7 705	7 320
Total . .	2		0 874	0 830	706	55		0 000	0 000
					N-975				
700	66		3 819	3 628					
N-957	68		1 672	1 588	Total . .	1		0 000	0 000
	69		3 439	3 267					
	70		0 181	0 172	707	41		1 444	1 372
					N-983	42		1 292	1 227
Total . .	4		9 111	8 655		43		1 653	1 570
						49		0 399	0 379
701	63		2 176	2 067		50		0 228	0 217
N-974	64		0 000	0 000		51		0 228	0 217
	65		2 185	2 076		52		0 361	0 343
	71		0 380	0 361		53		0 323	0 307
	72		0 589	0 560					
					Total . .	8		5 928	5 632
Total . .	5		5 330	5 064					
					708	21		3 249	3 087
702	59		0 000	0 000	N-984	40		3 610	3 430
N-972									
					Total . .	2		6 859	6 517
Total . .	1		0 000	0 000					

## SCHEDULE—Contd.

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
709	19		0 000	0 000		30		0 143	0 136
N-985	20		0 000	0 000		31		0 171	0 162
						136		0 627	0 596
Total . .	2		0 000	0 000		137		0 162	0 154
						138		0 494	0 469
710	23/1		0 893	0 848		139		0 314	0 298
N-1000	23/2		3 002	2 852		140		0 076	0 072
	22		0 000	0 000		141		0 162	0 154
						142		0 076	0 072
Total . .	3		3 895	3 700		143		0 171	0 162
						144		0 076	0 072
711	14/1A		0 589	0 560		145		0 190	0 181
N-996	14/1B		1 900	1 805		146		0 067	0 064
	14/2		1 919	1 823		147		0 399	0 379
	14/3		2 280	2 166		148		0 228	0 217
	14/4		1 900	1 805		149		0 285	0 271
	18/1		0 000	0 000		150		0 209	0 199
	18/2		0 000	0 000		151		0 114	0 108
						152		0 171	0 162
Total . .	7		8 588	8 159		153		0 152	0 144
						154		0 000	0 000
712	26/1		1 045	0 993					
N-999	26/2		0 950	0 903	Total . .	31		6 605	6 274
	26/3		1 444	1 372					
	24		0 627	0 596	715	118		0 285	0 271
	25		0 703	0 668	N-998	115		0 000	0 000
						116/1		3 002	2 852
Total . .	5		4 769	4 532		116/2		1 150	1 093
						116/3		0 770	0 732
713	9		1 330	1 264		117		0 608	0 578
N-997	10		1 425	1 354					
	11		0 798	0 758	Total . .	6		5 815	5 526
	12		2 423	2 302					
	13		0 447	0 425	716	113/1		2 090	1 986
	15		1 615	1 534	N-1016	113/2		2 090	1 986
	16		1 311	1 245		114		0 000	0 000
	17		0 000	0 000		119		1 406	1 336
						122		1 330	1 264
Total . .	8		9 349	8 882					
					Total . .	5		6 916	6 572
714	1		0 304	0 289					
N-1001	2		0 171	0 162	717	108		0 000	0 000
	3		0 285	0 271	N-1007	110		2 375	2 256
	4		0 171	0 162		111		1 919	1 823
	5		0 114	0 108		112		2 166	2 058
	6		0 171	0 162		123		1 520	1 444
	7		0 266	0 253					
	8		0 437	0 415	Total . .	5		7 980	7 581
	28		0 209	0 199					
	29		0 190	0 181					

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
718	107/1		1 530	1 454			391/2	0 760	0 722
N-1008	107/2		0 865	0 822			391/3	1 625	1 544
	107/3		2 280	2 166			-----	-----	-----
	109		4 959	4 711					
	-----		-----	-----	Total . .	5		7 249	6 886
Total . .	4		9 634	9 153			-----	-----	-----
	-----		-----	-----					
		Ghatkul					Chak Bamhani		
719	385/1		2 204	2 094	724	102		2 945	2 798
N-1006	385/2		1 900	1 805	N-1010	104		1 672	1 588
	385/3		1 900	1 805		105		0 969	0 921
	386		7 106	6 751		106		1 577	1 498
	-----		-----	-----		125		1 653	1 570
Total . .	4		13 110	12 455		-----		-----	-----
	-----		-----	-----	Total . .	5		8 816	8 375
720	380		0 969	0 921		-----		-----	-----
N-1004	381		0 371	0 352	725	120		0 399	0 379
	382		0 998	0 948	N-1009	121		0 285	0 271
	383		3 145	2 988		124		1 349	1 282
	384		4 247	4 035		126		0 323	0 307
	-----		-----	-----		127		0 133	0 126
Total . .	5		9 730	9 244		128/1		1 938	1 841
	-----		-----	-----		128/2		0 380	0 361
721	376		0 931	0 884		131		1 444	1 372
N-1015	377		0 523	0 497		132/1		0 532	0 505
	378/1		2 242	2 130		132/2		0 380	0 361
	378/2		2 242	2 130		133		0 646	0 614
	379		3 591	3 411		134		0 608	0 578
	-----		-----	-----		135		0 570	0 542
Total . .	5		9 529	9 052		-----		-----	-----
	-----		-----	-----	Total . .	13		8 987	8 539
722	387		4 028	3 827		-----		-----	-----
N-1005	388		1 017	0 966	726	75		0 922	0 876
	389		1 378	1 309	N-988	90		1 767	1 679
	-----		-----	-----		93		1 235	1 173
Total . .	3		6 423	6 102		94		1 330	1 264
	-----		-----	-----		95		1 045	0 993
723	392		2 755	2 617		96		1 216	1 155
N-1011	390		0 475	0 451		129		1 520	1 444
	391/1		1 634	1 552		130		1 045	0 993
						-----		-----	-----
					Total . .	8		10 080	9 577
						-----		-----	-----

SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
727	97		2 622	2 491
N-991	98/1		0 922	0 876
	98/2		0 912	0 866
	98/3		0 770	0 732
	-----		-----	-----
Total . .	4		5 226	4 965
	-----		-----	-----
728	99		2 660	2 527
N-992	100/1A		1 235	1 173
	100/1B		0 770	0 732
	100/2		1 150	1 093
	101		1 349	1 282
	-----		-----	-----
Total . .	5		7 164	6 807
	-----		-----	-----
			Ghatkul	
729	393		2 347	2 230
N-993	394/1		1 349	1 282
	394/2		1 330	1 264
	394/3		1 340	1 273
	-----		-----	-----
Total . .	4		6 366	6 049
	-----		-----	-----
			Chak Bamhani	
730	91		5 263	5 000
N-994	92		3 800	3 610
	-----		-----	-----
Total . .	2		9 063	8 610
	-----		-----	-----
731	89		6 745	6 408
N-980				
	-----		-----	-----
Total . .	1		6 745	6 408
	-----		-----	-----
733	76/1		1 967	1 869
N-968	76/2		0 950	0 903
	76/3		1 235	1 173
	76/4		1 140	1 083
	76/5		1 245	1 183
	77		3 515	3 339
	78		3 021	2 870
	-----		-----	-----
Total . .	7		13 073	12 420
	-----		-----	-----

SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
735	79/1A		0 846	0 804
N-964	79/1B		0 000	0 000
	79/2		1 805	1 715
	80		3 819	3 628
	81		1 406	1 336
	-----		-----	-----
Total . .	5		7 876	7 483
	-----		-----	-----
736	84/1		1 815	1 724
N-953	84/2		1 824	1 733
	84/3		3 639	3 457
	82		1 197	1 137
	83		2 603	2 473
	-----		-----	-----
Total . .	5		11 078	10 524
	-----		-----	-----

## VILLAGEWISE ABSTRACT

**Name of Project** - Asolamendha Project Renovation,  
Ta. Mul, Dist. Chandrapur.

**Proposed Water User's Association Name and Address** - Proposed Water User's Association  
No. 14, Bhimni.

Sr. No.	Village Name	Total Survey No.	Total C.C.A.	Total I.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
1	Bhimni	250	188 008	178 625
2	Chak Bamhani	176	212 606	201 991
3	Ghatkul	26	52 407	49 788
	-----	-----	-----	-----
	Total Area of WUA..	452	453 021	430 404
		-----	-----	-----

Mul :  
Dated the 31<sup>st</sup> July 2019.

R. G. BAGHMAR,  
Executive Engineer,  
Asolamendha Project  
Renovation Division No. 1,  
Mul, Distt. Chandrapur.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३३९.

अनुसूची-चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५.				हे. आर	हे. आर
अधिसूचना-३				८७/१/अ	० ७०३ ० ६६८
क्रमांक १९०४-तांशा-आप्रनुवि-१-२०१९.—				८७/१/क	० ७६० ० ७२२
ज्याअर्थी, एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५ चे कलमे ५, ६, ७				८८/१	३ ९०५ ३ ७१
आणि नियम क्र. ३ नुसार पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावर				८८/२	० ७७० ० ७३२
आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेऊन लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित				८८/३	० ७६० ० ७२२
करण्याचे ठरविण्यात आले आहे ;	एकूण . .	७	८ ७९८	८ ३५९	
त्याअर्थी मी, रा. घ. बघमार, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंढा					
प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. १, मुल, जि. चंद्रपूर याद्वारे खालील पाणी	७३४	८५	३ ६१०	३ ४३०	
वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थाचा	एन-९६९	८६	६ ०९९	५ ७९४	
अद्ययावत नकाशा आणि जमीन धारकांची किंवा ताबा धारकांची यादी	एकूण . .	२	९ ७०९	९ २२४	
संबंधित ग्राम पंचायत, तहसील, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय					
कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यात					
सूचित करीत आहे ;					
त्याअर्थी, आणि, मी, रा. घ. बघमार, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंढा					
प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. १, मुल, जि. चंद्रपूर याद्वारे असेही जाहीर				घाटकूळ	
करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबा धारकांना योग्य	७३७	६	१० ५३६	१० ००९	
प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे	एन-८९१				
शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थेद्वारे पाणी पुरवठा	एकूण . .	१	१० ५३६	१० ००९	
करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांच्या जमिनीला					
बंधनकारक राहिल.					
या प्रसिद्धीपत्रकाद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधीत झालेली	७३८	१	०	०	
व्यक्ती, हे प्रसिद्धीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस	एन-८९६	४/१	३ ०२१	२ ८७०	
दिवसांच्या आत आपल्या हरकती व उजर, अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द		४/२	१ ५३९	१ ४६२	
प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांचेकडे दाखल करू शकतील.		५	१ ८८१	१ ७८७	
		४५९	० ३४२	० ३२५	
अनुसूची	एकूण . .	५	६ ७८३	६ ४४४	
प्रकल्पाचे नाव :- गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंढा प्रकल्प					
नुतनीकरण, ता. मुल, जि. चंद्रपूर.					
प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :- नियोजित पाणी					
वापर संस्था क्र. १३, भिमनी चक, घाटकूळ.					
मुख्य कालवा/ निर्गमित गावनिहाय/सर्व्हे क्रमांकनिहाय	७३९	२/१	१ २२६	१ १६५	
वितरिका/ कालवा पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र	एन-८९५	२/२	० ७७०	० ७३२	
लघुकालवा		३	१ ७५८	१ ६७०	
		१५	१ ४२५	१ ३५४	
सर्व्हे नंबर सी.सी.ए. आय.सी.ए.		१९/१	० ९३१	० ८८४	
(१) (२) (३) (४) (५)		१९/२	१ ३४०	१ २७३	
हे. आर हे. आर		१९/३	० ३९०	० ३७१	
भिमनी चक					
गोवर्धन शाखा कालवा ७३२ ८७/२ १ ५२० १ ४४४	एकूण . .	७	७ ८४०	७ ४४९	
एन-९७० ८७/१/ब ० ३८० ० ३६१					

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
७४०	२०	० १०५	० १००		७४४	७/१	१ ७५८	१ ६७०	
एन-९०३	२१	० ०४८	० ०४६			७/२	१ ९००	१ ८०५	
	२२	० ०२९	० ०२८		एन-८९३	८	२ ०१४	१ ९१३	
	२३	० ०४८	० ०४६			९	१ १३१	१ ०७४	
	२४	० ३३३	० ३१६			१०	० ९०३	० ८५८	
	२५	० ५५१	० ५२३			११	१ १४०	१ ०८३	
	२६/१	४ ७६९	४ ५३१			३९/१	० ९५०	० ९०३	
	२६/२	०	०			३९/२	० ७७९	० ७४०	
	२७	१ १६९	१ १११			३९/३	० ९५०	० ९०३	
	२८	० १६२	० १५४		एकूण . .	९	११ ५२५	१० ९४९	
	२९	० ०८६	० ०८२						
	३०	१ ३३०	१ २६४						
एकूण . .	१२	८ ६३०	८ २०१		७४५	४१/१	१ ०१७	० ९६६	
					एन-८४२	४१/२	१ ०२६	० ९७५	
७४१	३१	२ ९०७	२ ७६२			४१/३	१ ०१७	० ९६६	
एन-९०५	३२	१ ४६३	१ ३९०			४१/४	१ ०१७	० ९६६	
	३३	२ ५४६	२ ४१९			४१/५	१ ०१७	० ९६६	
	३४	१ ४२५	१ ३५४			४२	६ ८१२	६ ४७१	
एकूण . .	४	८ ३४१	७ ९२५		एकूण . .	६	११ ९०६	११ ३१०	
७४२	१६	१ ५५८	१ ४८०		७४६	४०	२ ३९४	२ २७४	
एन-९०४	१७	० ९२२	० ८७६		एन-८४६	५२	३ ८१९	३ ६२८	
	१८	० ५५१	० ५२३			५३	४ १८०	३ ९७१	
	३५	१ ८०५	१ ७१५		एकूण . .	३	१० ३९३	९ ८७३	
	३६	१ ६४४	१ ५६२						
	३७	१ ६१५	१ ५३४						
	३८	२ ५२७	२ ४०१						
एकूण . .	७	१० ६२२	१० ०९१		७४७	५०	२ ४२३	२ ३०२	
					एन-८४५	५०/२	० ७७०	० ७३२	
७४३	१२	२ ८६०	२ ७१७			५१/१	२ ६०३	२ ४७३	
एन-८९२	१३	३ ३९२	३ २२२			५४/१/अ	१ १८८	१ १२९	
	१४	२ ७९३	२ ६५३			५४/१/ब	१ १७८	१ ११९	
एकूण . .	३	९ ०४५	८ ५९२			५४/२	० ८०८	० ७६८	
						५४/३	० ७७०	० ७३२	
						५४/४	० ४४७	० ४२५	
					एकूण . .	८	१० १८७	९ ६८०	

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
७४८	५५	० ७७०	० ७३२		७५३	८३/२	१ ५३९	१ ४६२	
एन-८४३	४९	२ १०९	२ ००४		एन-८५४	८४	२ ३२८	२ २१२	
	५१/२	२ २०४	२ ०९४			८५	० १७१	० १६२	
						८६	१ ३६८	१ ३००	
एकूण . .	३	५ ०८३	४ ८३०		४६१	१ ११२	१ ०५६		
					४६२	० ९१२	० ८६६		
७४९	४८/१	६ ०९०	५ ७८६		एकूण . .	६	७ ४३०	७ ०५८	
एन-८४४	४८/२	५ ५२९	५ २५३						
एकूण . .	२	११ ६१९	११ ०३९		७५४	१४०	० ८३६	० ७९४	
७५०	४६/१	३ ८००	३ ६१०		एन-८५६	१४१/१	१ ४२५	१ ३५४	
एन-८४७	४६/२	२ ६५१	२ ५१८			१४१/२	१ १४०	१ ०८३	
	४६/३	२ ६५१	२ ५१८			१४१/३	० ९५०	० ९०३	
	४७/१	० १५२	० १४४			१४१/४	१ २३५	१ १७३	
	४७/२	० २०९	० १९९			१४२	१ ८६२	१ ७६९	
एकूण . .	५	९ ४६३	८ ९८९		एकूण . .	६	७ ४४८	७ ०७६	
७५१	५६	१ ७२९	१ ६४३		७५५	१४३	१ ९७६	१ ८७७	
एन-८४७	५७	१ ६२५	१ ५४४		एन-८५७	१४४	३ ०९७	२ ९४२	
	५८	१ ३८७	१ ३१८			१४५	१ २९२	१ २२७	
	६७	१ २६४	१ २०१			१४६	२ ८६०	२ ७१७	
एकूण . .	४	६ ००५	५ ७०६		एकूण . .	४	९ २२५	८ ७६३	
७५२	६२	० ४४७	० ४२५		७५६	१४७	३ ७२४	३ ५३८	
एन-८४९	६३	० २०९	० १९९		एन-८६४	१४८/१	३ ९२४	३ ७२८	
	६४/१	० २८५	० २७१			१४८/२	० ५२३	० ४९७	
	६४/२	० ३०४	० २८९		एकूण . .	३	८ १७१	७ ७६३	
	६५	० ६९४	० ६५९		७५७	१४९	२ ७०८	२ ५७३	
	८०/१	२ ८२२	२ ६८१		एन-८५५	१५०	० ५७०	० ५४२	
	८०/२	० २५७	० २४४			१५१	० ५३२	० ५०५	
	८०/३	१ ५२०	१ ४४४			१५२	० ९२२	० ८७६	
	८१	१ ३७८	१ ३०९			१५३	० ७४१	० ७०४	
	८२	० ७१३	० ६७७			१५४	० ७२२	० ६८६	
	८३/१/अ	० ४९४	० ४६९			१५५	० ५७०	० ५४२	
	८३/१/ब	० ३८०	० ३६१			१५६	० ७१३	० ६७७	
एकूण . .	१२	९ ५०३	९ ०२८		एकूण . .	८	७ ४७८	७ १०५	

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
७५८	१५७	२ ५४६	२ ४१९		७६४	१६२	२ ५६५	२ ४३७	
एन-८६५	१५८/१	१ ४५४	१ ३८१		एन-९२९	१६३	० १२४	० ११८	
	१५८/२	१ २७३	१ २०९			१६४	० १५२	० १४४	
	१५९	१ ८४३	१ ७५१			१६५	० २८५	० २७१	
	१६०	१ ७६७	१ ६७९			१६६	० ०९५	० ०९०	
एकूण . .	५	८ ८८३	८ ४३९			१६७	० २००	० १९०	
						१६८	० ७१३	० ६७७	
						१६९	० ७७९	० ७४०	
७५९	७६	२ ४३२	२ ३१०			२२५	३ ३४४	३ १७७	
एन-८५८	७७	२ ५२७	२ ४०१			२२६	१ ३८७	१ ३१८	
	७८	१ २७३	१ २०९			२२७	२ ०६२	१ ९५९	
	७९/१	० ५७०	० ५४२		एकूण . .	११	११ ७०६	११ १२१	
	७९/२	० ६६०	० ६३२						
एकूण . .	५	७ ५७२	७ १९४						
					७६५	१७०	१ २५४	१ १९१	
७६०	६८/१	२ १००	१ ९९५		एन-९२७	१७१	० ९६९	० ९२१	
एन-८४८	६८/२	१ १४०	१ ०८३			१७२	१ १०२	१ ०४७	
	६८/३	१ १४०	१ ०८३			१७३/१	० ०४८	० ०४६	
	६६	६ ०३३	५ ७३१			१७३/२	० १२४	० ११८	
एकूण . .	४	१० ४१३	९ ८९२			१७४	० ११४	० १०८	
						१७५	१ ४६३	१ ३९	
७६१	७०	१ ९४८	१ ८५१			१७६	० ०३८	० ०३६	
एन-८६१	६९	३ ४४९	३ २७७		एकूण . .	८	५ ११२	४ ८५७	
एकूण . .	२	५ ३९७	५ १२८						
					७६६	१७८	१ ५४९	१ ४७२	
७६२	७१	१ ९४८	१ ८५१		एन-९२६	१७९	१ ५९६	१ ५१६	
एन-८६०	७२	२ ६२२	२ ४९१			१८०/१	१ ९००	१ ८०५	
	७३/१	५ ०३५	४ ७८३			१८०/२	१ ३३०	१ २६४	
	७३/२	१ ९१९	१ ८२३			१८१	१ ८७२	१ ७७८	
एकूण . .	४	११ ५२४	१० ९४८			१८२	० २९५	० २८०	
					एकूण . .	६	८ ५४२	८ ११५	
७६३	७५	२ ३९४	२ २७४						
एन-८५९	७४	२ ५६५	२ ४३७		७६७	१८३	० २४७	० २३५	
	१६१	० २७६	० २६२		एन-९२२	१८४	४ ९९७	४ ७४७	
एकूण . .	३	५ २३५	४ ९७३			१८५	० ६०८	० ५७८	
						१८६	० ६०८	० ५७८	
						१८७	० ५८९	० ५६०	
						१८८	० ५५१	० ५२३	



अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		१९१	० ५३२	० ५०५		७७०	२१९	० ६७५	० ६४१
		१९२	० ४७५	० ४५१		एन-९२४	२२०	१ ३८७	१ ३९८
		१९३	० ८९३	० ८४८			२२१	० ६४६	० ६१४
		१९४	० ५२३	० ४९७			२२२	२ १८५	२ ०७६
							२३६	२ ७७४	२ ६३५
एकूण . .	१०	१० ०२३	९ ५२२		एकूण . .	५	७ ६६७	७ २८४	
७६८	२१६	१ ४४४	१ ३७२						
एन-९२०	२५७	१ १०२	१ ०४७						
	२५८	१ १३१	१ ०७४						
	२५९	० ३५२	० ३३४		७७१	२२३	६ ०८०	५ ७७६	
	१९५	० ११५	० १०९		एन-९२८	२२४	४ १०४	३ ८९९	
	१९६	० ११४	० १०८						
	१९७	० १३३	० १२६		एकूण . .	२	१० १८४	९ ६७५	
	१९८	० २६६	० २५३						
	१९९	० ६८४	० ६५०						
	२००	० ३८०	० ३६१		७७२	२२८	१ ७४८	१ ६६१	
	२०१	० ७९८	० ७५८		एन-९३१	२२९/१	१ २१६	१ १५५	
	२०२	० ७२२	० ६८६			२२९/२	० ७६०	० ७२२	
	२०३	०	०			२३०	१ ४९२	१ ४१७	
	२०४	० ३५२	० ३३४			२३१/१	० ९१२	० ८६६	
	२०५	० ३१४	० २९८			२३१/२	० ९१२	० ८६६	
	२०६	० ४९४	० ४६९		एकूण . .	६	७ ०४०	६ ६८७	
	२०७	० १९०	० १८१						
	२०८	० १४३	० १३६						
	२०९	० १६२	० १५४		७७३	२३२	५ ६३४	५ ३५२	
	२१०	० ४०९	० ३८९		एन-९३०				
	२११	० १५२	० १४४		एकूण . .	१	५ ६३४	५ ३५२	
	२१२	० १४३	० १३६						
	२१३	० ३२३	० ३०७						
	२१४	० १२४	० ११८		७७४	२३३/१अ	२ ५७५	२ ४४६	
	२१५	० ५८९	० ५६		एन-९३२	२३३/२ब	२ ५७५	२ ४४६	
एकूण . .	२५	१० ६३६	१० १०४			२३४	२ ४७०	२ ३४७	
						२३५	२ १४७	२ ०४०	
						२४०	१ ५९६	१ ५१६	
७६९	२१७/१अ	५ १८७	४ ९२८		एकूण . .	५	११ ३६३	१० ७९५	
एन-९२५	२१७/१ब	० ३८०	० ३६१						
	२१७/२	० ०७६	० ०७२						
	२१८	०	०						
	२३८	२ १५७	२ ०४९		७७५	२३७	२ ३०९	२ १९४	
एकूण . .	५	७ ८००	७ ४१०		एन-९२३	२३९	४ ७६०	४ ५२२	
						२४१	१ ०९३	१ ०३८	

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		२४२	२ १३८	२ ०३१			३९८/१	६ २५१	५ ९३८
		२४३	०	०			३९८/२	०	०
एकूण . .	५	१० ३००	९ ७८५		एकूण . .	५	९ ०२६	८ ५७५	
७७६	२४४	० ७१३	० ६७७		७८०	३९५/१	१ ५३०	१ ४५४	
एन-९०१	२४५	०	०		एन-९१६	३९५/२	१ ०९३	१ ०३८	
	२५१	०	०			३९५/३	१ ०९३	१ ०३८	
	२५२/१	० ८२७	० ७८६			३९६	५ ७००	५ ४१५	
	२५२/२	० ६८४	० ६५०			४०९	० २७६	० २६२	
	२५३/१	० ४३७	० ४१५			४१०	० १५२	० १४४	
	२५३/२	० ७७०	० ७३२			४११	० ३९०	० ३७१	
	२५३/३	० ७७०	० ७३२		एकूण . .	७	१० २३४	९ ७२२	
	२५३/४	० ७७०	० ७३२						
	२५४	१ २८३	१ २१९		७८१	४०४	१ ५२०	१ ४४४	
	२५५	१ ९००	१ ८०५		एन-९१३	४०५/१	२ ५३७	२ ४१०	
	२५६	१ ४२५	१ ३५४			४०५/२	१ २२६	१ १६५	
एकूण . .	१२	९ ५७९	९ १०२			४०७	० ६८४	० ६५०	
७७७	४०१	३ ०२१	२ ८७०			४०८/१	१ ३७८	१ ३०९	
एन-९१२	४०२	० ७९८	० ७५८			४०८/२	१ ३८१	१ ३१२	
	४०३	० ७९८	० ७५८			४०८/३	१ ३६८	१ ३००	
	४४२	२ ३९४	२ २७४		एकूण . .	७	१० ०९४	९ ५९०	
	४५०/१	१ ३३०	१ २६४						
	४५०/२	१ ५९६	१ ५१६		७८२	४१२	१ २१६	१ १५५	
	४५३	० १२४	० ११८		एन-९१४	४१३	१ ५५८	१ ४८०	
एकूण . .	७	१० ०६१	९ ५५८			४३७	१ १७८	१ ११९	
७७८	३९९/१	० ९५०	० ९०३			४३८	० ३७१	० ३५२	
एन-९११	३९९/२	४ २१८	४ ००७			४३९	१ ००७	० ९५७	
	४००	२ ०१४	१ ९१३			४४०	२ १५७	२ ०४९	
	४०६	० ७६०	० ७२२			४४१	० ३८०	० ३६१	
एकूण . .	४	७ ९४२	७ ५४५		एकूण . .	७	७ ८६७	७ ४७३	
७७९	३९७/१	० ४८५	० ४६१		७८३	४१४	७ ९५२	७ ५५४	
एन-९१०	३९७/२	१ १५०	१ ०९३		एन-९१८				
	३९७/३	१ १४०	१ ०८३		एकूण . .	१	७ ९५२	७ ५५४	
					७८४	४१५	० ९४१	० ८९४	
					एन-९०९	४१६	० ७२२	० ६८६	
						४१७	० ३६१	० ३४३	

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		४१८	२ ८१२	२ ६७१		७९०	३७१	१ ८४३	१ ७५१
		४१९	१ ९७६	१ ८७७		एन-८८९	३७०	२ १२८	२ ०२२
एकूण . .	५		६ ८१२	६ ४७१	एकूण . .	२		३ ९७१	३ ७७३
७८५	४३४/१	२ १००	१ ९९५		७९१	३६९	१० ५६४	१० ०३६	
एन-९१९	४३४/२	१ ५३९	१ ४६२		एन-८८८				
	४३४/३	१ ३३०	१ २६४		एकूण . .	१	१० ५६४	१० ०३६	
	४३४/४	० ७७०	० ७३२		७९२	३६८/१	१ ९१०	१ ८१५	
	४३५/१	१ ६८२	१ ५९८		एन-८८७	३६८/२	१ ९१०	१ ८१५	
	४३५/२	१ ६८२	१ ५९८			३६८/३	१ ९१०	१ ८१५	
	४३६/१	० ६९४	० ६५९			३६८/४	१ ९००	१ ८०५	
	४३६/२	० ९५०	० ९०३		एकूण . .	४	७ ६३०	७ २५०	
	४३६/३	१ ०७४	१ ०२०		७९३	३६१	० ४२८	० ४०७	
एकूण . .	९	११ ८२१	११ २३१		एन-८८६	३६२	० ३६१	० ३४३	
७८६	४२०	६ २५१	५ ९३८			३६३	० ४९४	० ४६९	
एन-८७९	४३३/१	७ ०५९	६ ७०६			३६४/१	१ ३७८	१ ३०९	
	४३३/२	१ १४०	१ ०८३			३६४/२	१ ३७८	१ ३०९	
एकूण . .	३	१४ ४५०	१३ ७२७			३६४/३	१ ३७८	१ ३०९	
७८७	४३२	१ २८३	१ २१९			३६५	० २३८	० २२६	
एन-८७८	४२६	२ ५५६	२ ४२८			३६६	० ४२८	० ४०७	
एकूण . .	२	३ ८३९	३ ६४७			३६७	० २२८	० २१७	
७८८	४२१	३ २०२	३ ०४२		एकूण . .	९	६ ३११	५ ९९६	
एन-८७७	४२५	० ११४	० १०८		७९४	४२७	२ १२८	२ ०२२	
	४२४/१	१ ६७२	१ ५८८		एन-९००	४२८	१ ६६३	१ ५८०	
	४२४/२	० ८४६	० ८०४			४२९	२ ५८४	२ ४५५	
	४२४/३	१ १६९	१ १११			४३०	१ ८२४	१ ७३३	
	४२४/३अ	१ ५२०	१ ४४४			४३१	१ ५२०	१ ४४४	
एकूण . .	६	८ ५२३	८ ०९७		एकूण . .	५	९ ७१९	९ २३४	
७८९	३७२	० ३५२	० ३३४		७९५	२७९	० ०९५	० ०९०	
एन-८७६	३७३	२ २५२	२ १३९		एन-८९७	२८०	० ०७६	० ०७२	
	३७४	२ ४२३	२ ३०२			२८१	० ०७६	० ०७२	
	३७५	१ ४०६	१ ३३६			२८२	२ ७९३	२ ६५३	
	४२२	० ०८६	० ०८२			३२३	१ ३४०	१ २७३	
	४२३	२ ६६०	२ ५२७						
एकूण . .	६	९ १७९	८ ७२०						

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		३२४	१ १५०	१ ०९३		७९९	२६०	० ५०४	० ४७९
		३२५	१ ३६८	१ ३००		एन-९०७	२६१	० ४१८	० ३९७
							२६२	० ३५२	० ३३४
एकूण . .	७		६ ८९८	६ ५५३			२६३	१ ७८६	१ ६९७
							२६४	० ३६१	० ३४३
७९६	३११	१ ८३४	१ ७४२				२६६	० ४६६	० ४४३
एन-९०८	३१२	० ९१२	० ८६६				२९०	१ ३६८	१ ३००
	३१३	० ३५२	० ३३४				२९१	१ ६२५	१ ५४४
	३१७	० ६०८	० ५७८						
	३१८	० ३५२	० ३३४						
	३१९	० ९५०	० ९०३						
	३२०	० ७६०	० ७२२						
	३२१	० ९३१	० ८८४						
	३२२	१ ०४५	० ९९३						
एकूण . .	९	७ ७४४	७ ३५६			एकूण . .	८	६ ८८०	६ ५३७
७९७	२९२	१ ४०६	१ ३३६			८००	२७६	१ १६९	१ १११
एन-८९९	२९३	१ ३५९	१ २९१			एन-९०६	२६८/१	१ ०५५	१ ००२
	२९४	० ३९०	० ३७१				२६८/२	१ ०५५	१ ००२
	३१४	० ७१३	० ६७७				२७५	१ १८८	१ १२९
	३१५/१	० ८८४	० ८४०						
	३१५/२	० ८८४	० ८४०						
एकूण . .	६	५ ६३६	५ ३५५			एकूण . .	४	४ ४६७	४ २४४
७९८	२६५	० ३९९	० ३७९			८०१	२६९	२ ३९४	२ २७४
एन-८९८	२६७/१	१ ४९२	१ ४१७			एन-८९४	२७०	० ०९५	० ०९०
	२६७/२	१ ४२५	१ ३५४				२७१	० १५२	० १४४
	२८३	१ ०२६	० ९७५				२७२	० २६६	० २५३
	२८४	० ४०९	० ३८९				२७३	० ५३२	० ५०५
	२८५	० ४५६	० ४३३				२७४	१ ७६७	१ ६७९
	२८६	० १८१	० १७२				२७७	१ ९००	१ ८०५
	२८७	० ३३३	० ३१६						
	२८८	० ३०४	० २८९			एकूण . .	७	७ १०६	६ ७५०
	२८९/२	२ १४७	२ ०४०						
	२८९/१	० ७७९	० ७४०			८०२	१८९	० ०७६	० ०७२
	३१६	१ ५६८	१ ४९०			एन-८८५	३२७	० ००	० ००
एकूण . .	१२	१० ५१९	९ ९९४				३२८	० ००	० ००
							३२९	० ०३८	० ०३६
							३३०	० ०३८	० ०३६
							३३१	० ०४८	० ०४६
							३३२	० ०२९	० ०२८
							३३३	० ०००	० ०००

अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
		३३४	० ००	० ००
		३३५	० ००	० ००
		३३६	० ००	० ००
		३३७	० ००	० ००
		३३८	० ००	० ००
		३३९	१ १२१	१ ०६५
		३४०	० २००	० १९०
		३४१	० ००	० ००
		३४२	२ ८१२	२ ६७१
एकूण . .	१७		४ ३६२	४ १४४
८०३	२७८	३ ४७७	३ ३०३	
एन-८८४	३२६	३ ६४८	३ ४६६	
एकूण . .	२	७ १२५	६ ७६९	
८०४	३४८/१	१ ००७	० ९५७	
एन-८८३	३४८/२	० ९९८	० ९४८	
	३४८/३	३ ८००	३ ६१०	
	३४८/४	१ ००७	० ९५७	
	३४८/५	१ ००७	० ९५७	
एकूण . .	५	७ ८१९	७ ४२९	
८०५	३४३	२ ५१८	२ ३९२	
एन-८८२	३४४	० ५८९	० ५६०	
	३४५/१	२ १०९	२ ००४	
	३४५/२	१ ९००	१ ८०५	
	३४६	० १३३	० १२६	
	३४७	० ४८५	० ४६१	
एकूण . .	६	७ ७३४	७ ३४८	

अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
	८०६	३५०	१ ८०५	१ ७१५
	एन-८८०	३५१	० २३८	० २२६
		३५२	० १४३	० १३६
		३५३	१ ९६७	१ ८६९
		३५४	० ४९४	० ४६९
		३५५	० ०६७	० ०६४
		३५६	० ५८९	० ५६०
		३५७	० ७०३	० ६६८
एकूण . .	८		६ ००६	५ ७०७
८०७	३४९	२ ४७०	२ ३४७	
एन-८८१	३६०/१	१ ६३४	१ ५५२	
	३६०/२	१ ६३४	१ ५५२	
	३५८	० २०९	० १९९	
	३५९	२ १२८	२ ०२२	
एकूण . .	५	८ ०७५	७ ६७२	

#### गाववार गोषवारा

**प्रकल्पाचे नाव :** गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत आसोलामेंढा प्रकल्प  
नूतनीकरण, तालुका मूल, जि. चंद्रपूर.  
**प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :** नियोजित पाणी वापर  
संस्था क्र. १३, भिमनी चक, घाटकूळ.

अ.क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण सी.सी.ए.	एकूण आय.सी.ए.
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
१	भिमनी चक	९	१८ ५०७	१७ ५८३
२	घाटकूळ	४२८	५९८ २०९	५६८ ३२०
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		४३७	६१६ ७१६	५८५ ९०३

मूल :  
दिनांक ३१ जुलै २०१९.

रा. घ. बघमार,  
कार्यकारी अभियंता,  
आसोलामेंढा प्रकल्प नूतनीकरण  
विभाग क्र. १, मूल, जि. चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३४०.

SCHEDULE—Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER					(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
MMISF ACT, 2005.								H.A.	H.A.
<b>Notification-III</b>							88/2	0 770	0 732
No. 1904-TB-APRD-1-2019.—							88/3	0 760	0 722
Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water Users Associations (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5.0, 6.0, 7.0 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005.					Total . .	7	8 798	8 359	
Therefore, I, R. G. Baghmar, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 1, Mul, Distt. Chandrapur hereby, delineate area of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division Office, Mul.					734	85	3 610	3 430	
Now, therefore, I, R. G. Baghmar, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 1, Mul, Distt. Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the System of Supply of Water through Water Users Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.					N-969	86	6 099	5 794	
Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty (30) days from the date of publication of this notification in the <i>Official Gazette</i> , file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.					Total . .	2	9 709	9 224	
SCHEDULE								Ghatkul	
<b>Name of Project</b> : Asolamendha Project Renovation, Ta. Mul, Distt. Chandrapur.					737	6	10 536	10 009	
<b>Name and Address of WUA</b> : Proposed Water Users Association No. 13, Bhimni Chak Ghatkul.					N-891				
Main Canal/ Distributory/ Minor					Total . .	1	10 536	10 009	
Off-taking Canal					738	1	0	0	
Village wise Survey No. wise WUA's Area					N-896	4/1	3 021	2 870	
Survey No.						4/2	1 539	1 462	
C.C.A.						5	1 881	1 787	
I.C.A.						459	0 342	0 325	
(1)					Total . .	5	6 783	6 444	
(2)					739	2/1	1 226	1 165	
(3)					N-895	2/2	0 770	0 732	
(4)						3	1 758	1 670	
(5)						15	1 425	1 354	
H.A.						19/1	0 931	0 884	
H.A.						19/2	1 340	1 273	
Bhimni Chak						19/3	0 390	0 371	
Gowardhan					Total . .	7	7 840	7 449	
Branch Canal					740	20	0 105	0 100	
732					N-903	21	0 048	0 046	
78/1/B						22	0 029	0 028	
78/1/A						23	0 048	0 046	
78/1/C						24	0 333	0 316	
88/1						25	0 551	0 523	
						26/1	4 769	4 531	
						26/2	0	0	
						27	1 169	1 111	

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
		28	0 162	0 154			41/4	1 017	0 966
		29	0 086	0 082			41/5	1 017	0 966
		30	1 330	1 264			42	6 812	6 471
Total . .	12		8 630	8 201	Total . .	6		11 906	11 310
741	31		2 907	2 762	746	40		2 394	2 274
N-905	32		1 463	1 390	N-846	52		3 819	3 628
	33		2 546	2 419		53		4 180	3 971
	34		1 425	1 354	Total . .	3		10 393	9 873
Total . .	4		8 341	7 925	747	50		2 423	2 302
742	16		1 558	1 480	N-845	50/2		0 770	0 732
N-904	17		0 922	0 876		51/1		2 603	2 473
	18		0 551	0 523		54/1/A		1 188	1 129
	35		1 805	1 715		54/1/B		1 178	1 119
	36		1 644	1 562		54/2		0 808	0 768
	37		1 615	1 534		54/3		0 770	0 732
	38		2 527	2 401		54/4		0 447	0 425
Total . .	7		10 622	10 091	Total . .	8		10 187	9 680
743	12		2 860	2 717	748	55		0 770	0 732
N-892	13		3 392	3 222	N-843	49		2 109	2 004
	14		2 793	2 653		51/2		2 204	2 094
Total . .	3		9 045	8 592	Total . .	3		5 083	4 830
744	7/1		1 758	1 670	749	48/1		6 090	5 786
	7/2		1 900	1 805	N-844	48/2		5 529	5 253
N-893	8		2 014	1 913	Total . .	2		11 619	11 039
	9		1 131	1 074	750	46/1		3 800	3 610
	10		0 903	0 858	N-847	46/2		2 651	2 518
	11		1 140	1 083		46/3		2 651	2 518
	39/1		0 950	0 903		47/1		0 152	0 144
	39/2		0 779	0 740		47/2		0 209	0 199
	39/3		0 950	0 903	Total . .	5		9 463	8 989
Total . .	9		11 525	10 949	751	56		1 729	1 643
745	41/1		1 017	0 966	N-852	57		1 625	1 544
N-842	41/2		1 026	0 975		58		1 387	1 318
	41/3		1 017	0 966		67		1 264	1 201
					Total . .	4		6 005	5 706

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
752	62		0 447	0 425
N-849	63		0 209	0 199
	64/1		0 285	0 271
	64/2		0 304	0 289
	65		0 694	0 659
	80/1		2 822	2 681
	80/2		0 257	0 244
	80/3		1 520	1 444
	81		1 378	1 309
	82		0 713	0 677
	83/1/A		0 494	0 469
	83/1/B		0 380	0 361
Total . .	12		9 503	9 028
753	83/2		1 539	1 462
N-854	84		2 328	2 212
	85		0 171	0 162
	86		1 368	1 300
	461		1 112	1 056
	462		0 912	0 866
Total . .	6		7 430	7 058
754	140		0 836	0 794
N-856	141/1		1 425	1 354
	141/2		1 140	1 083
	141/3		0 950	0 903
	141/4		1 235	1 173
	142		1 862	1 769
Total . .	6		7 448	7 076
755	143		1 976	1 877
N-857	144		3 097	2 942
	145		1 292	1 227
	146		2 860	2 717
Total . .	4		9 225	8 763
756	147		3 724	3 538
N-864	148/1		3 924	3 728
	148/2		0 523	0 497
Total . .	3		8 171	7 763

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
757	149		2 708	2 573
N-855	150		0 570	0 542
	151		0 532	0 505
	152		0 922	0 876
	153		0 741	0 704
	154		0 722	0 686
	155		0 570	0 542
	156		0 713	0 677
Total . .	8		7 478	7 105
758	157		2 546	2 419
N-865	158/1		1 454	1 381
	158/2		1 273	1 209
	159		1 843	1 751
	160		1 767	1 679
Total . .	5		8 883	8 439
759	76		2 432	2 310
N-858	77		2 527	2 401
	78		1 273	1 209
	79/1		0 570	0 542
	79/2		0 770	0 732
Total . .	5		7 572	7 194
760	68/1		2 100	1 995
N-848	68/2		1 140	1 083
	68/3		1 140	1 083
	66		6 033	5 731
Total . .	4		10 413	9 892
761	70		1 948	1 851
N-861	69		3 449	3 277
Total . .	2		5 397	5 128
762	71		1 948	1 851
N-860	72		2 622	2 491
	73/1		5 035	4 783
	73/2		1 919	1 823
Total . .	4		11 524	10 948



SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
763	75	2 394	2 274	
N-859	74	2 565	2 437	
	161	0 276	0 262	
Total . .	3	5 235	4 973	
764	162	2 565	2 437	
N-929	163	0 124	0 118	
	164	0 152	0 144	
	165	0 285	0 271	
	166	0 095	0 090	
	167	0 200	0 190	
	168	0 713	0 677	
	169	0 779	0 740	
	225	3 344	3 177	
	226	1 387	1 318	
	227	2 062	1 959	
Total . .	11	11 706	11 121	
765	170	1 254	1 191	
N-927	171	0 969	0 921	
	172	1 102	1 047	
	173/1	0 048	0 046	
	173/2	0 124	0 118	
	174	0 114	0 108	
	175	1 463	1 390	
	176	0 038	0 036	
Total . .	8	5 112	4 857	
766	178	1 549	1 472	
N-926	179	1 596	1 516	
	180/1	1 900	1 805	
	180/2	1 330	1 264	
	181	1 872	1 778	
	182	0 295	0 280	
Total . .	6	8 542	8 115	
767	183	0 247	0 235	
N-922	184	4 997	4 747	
	185	0 608	0 578	
	186	0 608	0 578	
	187	0 589	0 560	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
	188	0 551	0 523	
	191	0 532	0 505	
	192	0 475	0 451	
	193	0 893	0 848	
	194	0 523	0 497	
Total . .	10	10 023	9 522	
768	216	1 444	1 372	
N-920	257	1 102	1 047	
	258	1 131	1 074	
	259	0 352	0 334	
	195	0 115	0 109	
	196	0 114	0 108	
	197	0 133	0 126	
	198	0 266	0 253	
	199	0 684	0 650	
	200	0 380	0 361	
	201	0 798	0 758	
	202	0 722	0 686	
	203	0	0	
	204	0 352	0 334	
	205	0 314	0 298	
	206	0 494	0 469	
	207	0 190	0 181	
	208	0 143	0 136	
	209	0 162	0 154	
	210	0 409	0 389	
	211	0 152	0 144	
	212	0 143	0 136	
	213	0 323	0 307	
	214	0 124	0 118	
	215	0 589	0 560	
Total . .	25	10 636	10 104	
769	217/1A	5 187	4 928	
N-925	217/1B	0 380	0 361	
	217/2	0 076	0 072	
	218	0	0	
	238	2 157	2 049	
Total . .	5	7 800	7 410	
770	219	0 675	0 641	
N-924	220	1 387	1 318	
	221	0 646	0 614	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		222	2 185	2 076
		236	2 774	2 635
Total . .	5		7 667	7 284
771	223		6 080	5 776
N-928	224		4 104	3 899
Total . .	2		10 184	9 675
772	228		1 748	1 661
N-931	229/1		1 216	1 155
	229/2		0 760	0 722
	230		1 492	1 417
	231/1		0 912	0 866
	231/2		0 912	0 866
Total . .	6		7 040	6 687
773	232		5 634	5 352
N-930				
Total . .	1		5 634	5 352
774	233/1A		2 575	2 446
N-932	233/2B		2 575	2 446
	234		2 470	2 347
	235		2 147	2 040
	240		1 596	1 516
Total . .	5		11 363	10 795
775	237		2 309	2 194
N-923	239		4 760	4 522
	241		1 093	1 038
	242		2 138	2 031
	243		0	0
Total . .	5		10 300	9 785
776	244		0 713	0 677
N-901	245		0	0
	251		0	0
	252/1		0 827	0 786
	252/2		0 684	0 650

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		253/1	0 437	0 415
		253/2	0 770	0 732
		253/3	0 770	0 732
		253/4	0 770	0 732
		254	1 283	1 219
		255	1 900	1 805
		256	1 425	1 354
Total . .	12		9 579	9 102
777	401		3 021	2 870
N-912	402		0 798	0 758
	403		0 798	0 758
	442		2 394	2 274
	450/1		1 330	1 264
	450/2		1 596	1 516
	453		0 124	0 118
Total . .	7		10 061	9 558
778	399/1		0 950	0 903
N-911	399/2		4 218	4 007
	400		2 014	1 913
	406		0 760	0 722
Total . .	4		7 942	7 545
779	397/1		0 485	0 461
N-910	397/2		1 150	1 093
	397/3		1 140	1 083
	398/1		6 251	5 938
	398/2		0	0
Total . .	5		9 026	8 575
780	395/1		1 530	1 454
N-916	395/2		1 093	1 038
	395/3		1 093	1 038
	396		5 700	5 415
	409		0 276	0 262
	410		0 152	0 144
	411		0 390	0 371
Total . .	7		10 234	9 722

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
781	404		1 520	1 444	786	420		6 251	5 938
N-913	405/1		2 537	2 410	N-879	433/1		7 059	6 706
	405/2		1 226	1 165		433/2		1 140	1 083
	407		0 684	0 650					
	408/1		1 378	1 309	Total . .	3		14 450	13 727
	408/2		1 381	1 312					
	408/3		1 368	1 300					
Total . .	7		10 094	9 590	787	432		1 283	1 219
					N-878	426		2 556	2 428
					Total . .	2		3 839	3 647
782	412		1 216	1 155					
N-914	413		1 558	1 480	788	421		3 202	3 042
	437		1 178	1 119	N-877	425		0 114	0 108
	438		0 371	0 352		424/1		1 672	1 588
	439		1 007	0 957		424/2		0 846	0 804
	440		2 157	2 049		424/3		1 169	1 111
	441		0 380	0 361		424/3A		1 520	1 444
Total . .	7		7 867	7 473	Total . .	6		8 523	8 097
783	414		7 952	7 554					
N-918					789	372		0 352	0 334
Total . .	1		7 952	7 554	N-876	373		2 252	2 139
						374		2 423	2 302
784	415		0 941	0 894		375		1 406	1 336
N-909	416		0 722	0 686		422		0 086	0 082
	417		0 361	0 343		423		2 660	2 527
	418		2 812	2 671	Total . .	6		9 179	8 720
	419		1 976	1 877					
Total . .	5		6 812	6 471	790	371		1 843	1 751
					N-889	370		2 128	2 022
					Total . .	2		3 971	3 773
785	434/1		2 100	1 995					
N-919	434/2		1 539	1 462	791	369		10 564	10 036
	434/3		1 330	1 264	N-888				
	434/4		0 770	0 732	Total . .	1		10 564	10 036
	435/1		1 682	1 598					
	435/2		1 682	1 598					
	436/1		0 694	0 659	792	368/1		1 910	1 815
	436/2		0 950	0 903	N-887	368/2		1 910	1 815
	436/3		1 074	1 020		368/3		1 910	1 815
Total . .	9		11 821	11 231		368/4		1 900	1 805
					Total . .	4		7 630	7 250

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
793	361	0 428	0 407	
N-886	362	0 361	0 343	
	363	0 494	0 469	
	364/1	1 378	1 309	
	364/2	1 378	1 309	
	364/3	1 378	1 309	
	365	0 238	0 226	
	366	0 428	0 407	
	367	0 228	0 217	
Total . .	9	6 311	5 996	
794	427	2 128	2 022	
N-900	428	1 663	1 580	
	429	2 584	2 455	
	430	1 824	1 733	
	431	1 520	1 444	
Total . .	5	9 719	9 234	
795	279	0 095	0 090	
N-897	280	0 076	0 072	
	281	0 076	0 072	
	282	2 793	2 653	
	323	1 340	1 273	
	324	1 150	1 093	
	325	1 368	1 300	
Total . .	7	6 898	6 553	
796	311	1 834	1 742	
N-908	312	0 912	0 866	
	313	0 352	0 334	
	317	0 608	0 578	
	318	0 352	0 334	
	319	0 950	0 903	
	320	0 760	0 722	
	321	0 931	0 884	
	322	1 045	0 993	
Total . .	9	7 744	7 356	
797	292	1 406	1 336	
N-899	293	1 359	1 291	
	294	0 390	0 371	
	314	0 713	0 677	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
	315/1	0 884	0 840	
	315/2	0 884	0 840	
Total . .	6	5 636	5 355	
798	265	0 399	0 379	
N-898	267/1	1 492	1 417	
	267/2	1 425	1 354	
	283	1 026	0 975	
	284	0 409	0 389	
	285	0 456	0 433	
	286	0 181	0 172	
	287	0 333	0 316	
	288	0 304	0 289	
	289/2	2 147	2 040	
	289/1	0 779	0 740	
	316	1 568	1 490	
Total . .	12	10 519	9 994	
799	260	0 504	0 479	
N-907	261	0 418	0 397	
	262	0 352	0 334	
	263	1 786	1 697	
	264	0 361	0 343	
	266	0 466	0 443	
	290	1 368	1 300	
	291	1 625	1 544	
Total . .	8	6 880	6 537	
800	276	1 169	1 111	
N-906	268/1	1 055	1 002	
	268/2	1 055	1 002	
	275	1 188	1 129	
Total . .	4	4 467	4 244	
801	269	2 394	2 274	
N-894	270	0 095	0 090	
	271	0 152	0 144	
	272	0 266	0 253	
	273	0 532	0 505	
	274	1 767	1 679	
	277	1 900	1 805	
Total . .	7	7 106	6 750	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
802	189	0 076	0 072	
N-885	327	0 00	0 00	
	328	0 00	0 00	
	329	0 038	0 036	
	330	0 038	0 036	
	331	0 048	0 046	
	332	0 029	0 028	
	333	0 00	0 00	
	334	0 00	0 00	
	335	0 00	0 00	
	336	0 00	0 00	
	337	0 00	0 00	
	338	0 00	0 00	
	339	1 121	1 065	
	340	0 200	0 190	
	341	0 00	0 00	
	342	2 812	2 671	
Total . .	17	4 362	4 144	
803	278	3 477	3 303	
N-884	326	3 648	3 466	
Total . .	2	7 125	6 769	
804	348/1	1 007	0 957	
N-883	348/2	0 998	0 948	
	348/3	3 800	3 610	
	348/4	1 007	0 957	
	348/5	1 007	0 957	
Total . .	5	7 819	7 429	
805	343	2 518	2 392	
N-882	344	0 589	0 560	
	345/1	2 109	2 004	
	345/2	1 900	1 805	
	346	0 133	0 126	
	347	0 485	0 461	
Total . .	6	7 734	7 348	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
806	350	1 805	1 715	
N-880	351	0 238	0 226	
	352	0 143	0 136	
	353	1 967	1 869	
	354	0 494	0 469	
	355	0 067	0 064	
	356	0 589	0 560	
	357	0 703	0 668	
Total . .	8	6 006	5 707	
807	349	2 470	2 347	
N-881	360/1	1 634	1 552	
	360/2	1 634	1 552	
	358	0 209	0 199	
	359	2 128	2 022	
Total . .	5	8 075	7 672	

VILLAGEWISE ABSTRACT

**Name of Project**—Asolamendha Project Renovation,  
Ta. Mul, Dist. Chandrapur

**Proposed Water User's Association Name and Address** : Proposed Water User's Association No. 13,  
Ghatkul.

Sr. No.	Village Name	Total Survey Nos.	Total C.C.A.	Total I.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			Ha.	Ha.
1	Bhimni Chak	9	18 507	17 583
2	Ghatkul	428	598 209	568 32

Total Area of WUA . . 437 616 716 585 903

Mul :  
Dated the 31st July 2019.

R. G. BAGHMAR,  
Executive Engineer,  
Asolamendha Project  
Renovation Division No. 1,  
Mul, Distt. Chandrapur.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३४१.

अनुसूची- चालू

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५.

## अधिसूचना-३

क्रमांक १९०५-तांशा-आप्रनुवि-१-प्रशा-२०१९.—

ज्याअर्थी, एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६ व ७ आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थाचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेवून लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे ;

त्याअर्थी, मी, रा. घ. बघमार, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंढा प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. १, मुल, याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्ययावत नकाशा आणि जमीन धारकांची किंवा ताबा धारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत, तहसील, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यास सूचित करीत आहे ;

त्याअर्थी, आता, मी, रा. घ. बघमार, कार्यकारी अभियंता, असोलामेंढा प्रकल्प नुतनीकरण विभाग क्र. १, मुल, याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबा धारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पध्दतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पध्दत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांच्या जमिनीला बंधनकारक राहील.

या प्रसिध्दीपत्रा द्वारे किंवा त्याचे भागाद्वारे कोणीही बाधित झालेली व्यक्ती, हे प्रसिध्दीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस (३०) दिवसांचे आंत आपल्या हरकती व उजर, अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांचेकडे दाखल करू शकतील.

## अनुसूची

प्रकल्पाचे नांव-गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंढा प्रकल्प

नुतनीकरण, ता. मुल, जि. चंद्रपूर.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी

वापर संस्था क्र. १२., खापरी रिठ, चक ठानेवासना, घाटकूळ.

मुख्य कालवा/ वितरीका/ लघुकालवा	निर्गमित कालवा	गावनिहाय/सर्व्हे क्रमांक निहाय पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र		
		सर्व्हे नंबर	क्षेत्र सी.सी.ए.	क्षेत्र आय.सी.ए.
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
			चक ठानेवासना	
गोवर्धन शाखा	६१३	४५/१	० ५९९	० ५६९
कालवा	एन-७६९	४५/२	२ ४८०	२ ३५६

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
		४६	१ १४०	१ ०८३
		४७	२ ३२८	२ २१२
		४८	२ २२३	२ ११२
		५२	१ ९४८	१ ८५१
		५३/१	१ ३६८	१ ३००
		५३/२	० ८७४	० ८३०
		५४	० ४९४	० ४६९
		५५	१ ५४९	१ ४७२
एकूण . .		१०	१५ ००३	१४ २५४
६१४	८६/१	० ९५०	० ९०३	
एन-७७०	८६/२	० ९५०	० ९०३	
	८६/३	० ९४१	० ८९४	
	८८	० ८३६	० ७९४	
एकूण . .		४	३ ६७७	३ ४९४
६१५	९६/१अ	१ ३०२	१ २३७	
एन-७७३	८७	५ ३९६	५ १२६	
एकूण . .		२	६ ६९८	६ ३६३
६१६	९५	२ ९२६	२ ७८०	
एन-७७२	८९/१	१ १४०	१ ०८३	
	८९/२	१ १४०	१ ०८३	
	८९/३	१ १४०	१ ०८३	
	८९/४	१ ०३६	० ९८४	
एकूण . .		५	७ ३८२	७ ०१३
६१७	९०	१ २१६	१ १५५	
एन-७७१	९१	३ ३४४	३ १७७	
	९४	० ३९०	० ३७१	
	९२	३ ३०६	३ १४१	
एकूण . .		४	८ २५६	७ ८४४
६१८	९३	३ ३५४	३ १८६	
एन-७७४	९६/२	५ ३३०	५ ०६४	
एकूण . .		२	८ ६८४	८ २५०

अनुसूची-चालू					अनुसूची- चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
६१९	९७/१	२ ९९३	२ ८४३		६२४	४२	२ ५०८	२ ३८३	
एन-७७५	९७/२	० ७७०	० ७३२		एन-७८२	४१	१ ५११	१ ४३५	
	९८	४ ३२३	४ १०७			४०	१ ४८२	१ ४०८	
एकूण . . ३		८ ०८६	७ ६८२		एकूण . . ३		५ ५०१	५ २२६	
६२०	१०१	० ०००	० ०००		६२५	३९	१५ ६८५	१४ ९०१	
एन-७७६	९९	६ २१३	५ ९०२		एन-७८३				
	१००	० ०००	० ०००		एकूण . . १		१५ ६८५	१४ ९०१	
एकूण . . ३		६ २१३	५ ९०२		६२६	३६	३ ११६	२ ९६०	
६२१	१७७/१/अ	१ १९७	१ १३७		एन-७८०	३७	१ २५४	१ १९१	
एन-७७७	१७७/१/क	१ ९००	१ ८०५			३८	३ ११६	२ ९६०	
	१७७/१/क/१	१ १३१	१ ०७४		एकूण . . ३		७ ४८६	७ १११	
	१७७/१/क/२	० ७७०	० ७३२		६२७	३२	४ ८४५	४ ६०३	
	१७७/१/ड	२ ३९४	२ २७४		एन-७७९	३३/२	० ९५०	० ९०३	
	१७७/१/ब	१ २०७	१ १४७		एकूण . . २		५ ७९५	५ ५०६	
	१७७/१अ	१ १९७	१ १३७		६२८	३४/१	० ९५०	० ९०३	
	१७७/२	२ २७१	२ १५७		एन-७७८	३४/२	० ४९४	० ४६९	
एकूण . . ८		१२ ०६७	११ ४६३			३३/१	४ ४१८	४ १९७	
६२२	५७	१ ०२६	० ९७५		एकूण . . ३		५ ८६२	५ ५६९	
एन-७८६	५८	२ १०९	२ ००४		६२९	३५	९ ७९५	९ ३०५	
	५९	० ५७०	० ५४२		एन-७८४	२३	६ ५८४	६ २५५	
	६०	० २६६	० २५६			२४	० ०००	० ०००	
	६१	० ३६१	० ३४३		एकूण . . ३		१६ ३७९	१५ ५६०	
	६२	० ४१८	० ३९७		६३०	६३	० ३१४	० २९८	
	७५	० २१९	० २०८		एन-७८७	६४	० ४९४	० ४६९	
	७४	० ३९९	० ३७९			६५	० २००	० १९०	
	७६	० ८७४	० ८३०			६६	० २०९	० १९९	
एकूण . . ९		६ २४२	५ ९३१			६९	० १७१	० १६२	
६२३	४३	७ ५६२	७ १८४			२१	० ५०४	० ४७९	
एन-७८१	४९	० २३८	० २२६			२०	० ०००	० ०००	
एकूण . . २		७ ८००	७ ४१०		एकूण . . ७		१ ८९२	१ ७९७	

## अनुसूची-चालू

## अनुसूची- चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
६३१	७	४ ९७८	४ ७२९	
एन-७८५	७०	० ३४२	० ३२५	
	७१	० १०५	० १००	
	७२	० १२४	० ११८	
	७३	० ३६१	० ३४३	
	७७	० ९६०	० ९१२	
	७८	० १४३	० १३६	
	७९	१ ०६४	१ ०११	
एकूण . .	८	८ ०७७	७ ६७४	
६३२	२०३/१	० २५७	० २४४	
एन-७९६	२०३/२	० ७७०	० ७३२	
	२०४	१ ५४९	१ ४७२	
एकूण . .	३	२ ५७६	२ ४४८	
६३३	८२	२ ०५२	१ ९४९	
एन-७८९	१९७	२ १२८	२ ०२२	
	१९८	१ ७२०	१ ६३४	
	२००/१	२ ०४३	१ ९४१	
	२००/२	० ८२७	० ७८६	
	२०१	१ ६७२	१ ५८८	
	२०२	१ ४२५	१ ३५४	
एकूण . .	७	११ ८६७	११ २७४	
६३४	८५/१अ	३ ९२४	३ ७२८	
एन-७८८	८५/१अ	३ ९२४	३ ७२८	
	८५/१अ	३ ९२४	३ ७२८	
	१९१/१	० ७८९	० ७५०	
	१९१/२	१ २६४	१ २०१	
	१९१/३	१ ५२०	१ ४४४	
	१९९	० ३०४	० २८९	
एकूण . .	७	१५ ६४९	१४ ८६८	
६३५	१८८	१ ९६७	१ ८६९	
एन-७९४	१८९	१ ७७७	१ ६८८	
	१९०	२ ३१८	२ २०२	
	१९२	० ८०८	० ७६८	
	१९३	० ७७९	० ७४०	

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
		१९४	० ६९४	० ६५९
		१९५	१ २६४	१ २०१
एकूण . .	७	९ ६०७	९ १२७	
६३६	२११	१ ३४९	१ २८२	
एन-७९३	२१२	० ७७०	० ७३२	
	२१३	० ०००	० ०००	
	२१४	० ७७०	० ७३२	
	२१०	० ८४६	० ८०४	
	२१६	१ ४३५	१ ३६३	
	२१५	० ०००	० ०००	
	२१७	० ८६५	० ८२२	
	१९६	० ७०३	० ६६८	
एकूण . .	९	६ ७३८	६ ४०३	
६३७	१८३६	९ ५२९	९ ०५३	
एन-७९२				
एकूण . .	१	९ ५२९	९ ०५३	
६३८	१८६	१ ७१०	१ ६२५	
एन-७९१	१८४	१ ९६७	१ ८६९	
	१८७	१ ९२९	१ ८३३	
	१८५/१	० ८७४	० ८३०	
	१८५/२	० ८७४	० ८३०	
एकूण . .	५	७ ३५४	६ ९८७	
६३९	१७९/२	१ ६९१	१ ६०६	
एन-७९०	१७९/१	१ ७६७	१ ६७९	
	१७८	२ ७२७	२ ५९१	
	१८०	१ ९३८	१ ८४१	
	१८३	९ ५२९	९ ०५३	
एकूण . .	५	१७ ६५२	१६ ७७०	
६४०	१८१	६ ०४२	५ ७४०	
एन-७९५	१८२/१	४ ४३७	४ २१५	
	१८२/२	१ ९००	१ ८०५	



अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		१८२/३	१ १५०	१ ०९३				चक ठानेवासना	
	एकूण . . ४		१३ ५२९	१२ ८५३			२२६	१ ५९६	१ ५९६
							२२९	१ ०६४	१ ०११
६४१	११५		घाटकूळ		एकूण . . २		२ ६६०	२ ५२७	
एन-७९७			४ ९४०	४ ६९३					
	एकूण . . १		४ ९४०	४ ६९३	६४७	९९/१	१ ०८३	१ ०२९	
					एन-८१२				
			चक ठानेवासना		एकूण . . १		१ ०८३	१ ०२९	
६४२	२०६	१ १९७	१ १३७						
एन-८०८	२०७	३ ३८२	३ २१३		६४८	९९/२	१ ५२०	१ ४४४	
	२०८/१	२ २९०	२ १७६		एन-८१३				
	२०८/२	१ १४०	१ ०८३						
	२२५/१	१ ७७७	१ ६८८		एकूण . . १		१ ५२०	१ ४४४	
एकूण . . ५		९ ७८६	९ २९७						
६४३	२१८	० ०००	० ०००		६४९	११७/१	२ १८५	२ ०७६	
एन-८०९	२१९	४ २५६	४ ०४३		एन-८१५	११७/२	१ १४०	१ ०८३	
	२०९	३ ८३८	३ ६४६			११६	४ ०६६	३ ८६३	
एकूण . . ३		८ ०९४	७ ६८९		एकूण . . ३		७ ३९१	७ ०२२	
६४४	२२०	४ ०५७	३ ८५४		६५०	१२६/१/अ	१ ९६७	१ ८६९	
एन-८१०	२२१	७ ६७६	७ २९२		एन-८१६	१२६/१/ब	१ ९६७	१ ८६९	
एकूण . . २		११ ७३३	११ १४६			१२६/२	२ ८६९	२ ७२६	
६४५	२२५/२	० ३४२	० ३२५			१२७	४ ०७६	३ ८७२	
एन-८११	२२४	१ ९९५	१ ८९५		एकूण . . ४		१० ८७९	१० ३३६	
	२२३	१ ६०६	१ ५२६		६५१	१२८	० ०००	० ०००	
	२२२	२ ३४७	२ २३०		एन-८१७	१२९	० ०००	० ०००	
एकूण . . ४		६ २९०	५ ९७६			१३०/१	२ ७७४	२ ६३५	
			घाटकूळ			१३०/२	१ ३८७	१ ३१८	
६४६	९८	० १३३	० १२३			१३०/३	१ ३९७	१ ३२७	
एन-८१४	९७/१	९ ७२८	९ २४२			१३०/४	१ ५२०	१ ४४४	
	९७/२	१ ५६८	१ ४९०			१३१	० ६५६	० ६२३	
एकूण . . ३		११ ४२९	१० ८५८			१३२	० ६७५	० ६४१	
					एकूण . . ८		८ ४०९	७ ९८८	

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
६५२	११८	२ ७५५	२ ६१७				९४	० ४८५	० ४६१
एन-८१८	११९	२ ६४१	२ ५०९				९५/१	१ १३१	१ ०७४
	१२०	२ ९२६	२ ७८०				९५/२	१ १३१	१ ०७४
	१११	० १६२	० १५४						
	११०	० १२४	० ११८			एकूण . . ५		५ ३६९	५ १००
	१०९	० २२८	० २१७						
	१०८	० ०२९	० ०२८		६५७	९१	१ ९८६	१ ८८७	
	१०७	० ०९५	० ०९०		एन-८२२	८९	४ ३७०	४ १५२	
	१०६	० ०००	० ०००						
	एकूण . . ९	८ ९६०	८ ५१३			एकूण . . २		६ ३५६	६ ०३९
६५३	११३	१ ४४४	१ ३७२		६५८	८८	४ ४७५	४ २५१	
एन-८१९	११२/१	१ २८३	१ २१९		एन-८२३	४५	४ २१८	४ ००७	
	११२/२	१ ९७६	१ ८७७						
	११२/३	१ १४०	१ ०८३			एकूण . . २		८ ६९३	८ २५८
	४६३	१ १५०	१ ०९३		६५९	८७/१	० ९५०	० ९०३	
	४६४	१ ०६४	१ ०११		एन-८२४				
	एकूण . . ६	८ ०५७	७ ६५५						
६५४	१००/२	० ८३६	० ७९४			एकूण . . १		० ९५०	० ९०३
एन-८२०	१००/१	३ ०४०	२ ८८८		६६०	८७/२	१ ९००	१ ८०५	
	११४	१ ३४९	१ २८२		एन-८२५				
	१०१	१ २५४	१ १९१						
	१०२	१ ३९७	१ ३२७			एकूण . . १		१ ९००	१ ८०५
	एकूण . . ५	७ ८७६	७ ४८२		६६१	८७/३	१ २६४	१ २०१	
६५५	९७/१	९ ७२८	९ २४२		एन-८२६				
एन-८३२	९७/२	१ ५६८	१ ४९०						
	९६	१ ८६२	१ ७६९			एकूण . . १		१ २६४	१ २०१
	१०३	१ ८८१	१ ७८७		६६२	८७/४	१ ५२०	१ ४४४	
	४६५	१ ४४४	१ ३७२		एन-८२७				
	एकूण . . ५	१६ ४८३	१५ ६६०						
६५६	९२	० ४९४	० ४६९			एकूण . . १		१ ५२०	१ ४४४
एन-८२१	९३	२ १२८	२ ०२२		६६३	८७/५	१ १४०	१ ०८३	
					एन-८२९	८७/६	१ ९००	१ ८०५	
						एकूण . . २		३ ०४०	२ ८८८

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
६६४	८७/७	० ७६०	० ७२२	
एन-८२८	८७/८	१ ९००	१ ८०५	
एकूण . . २		२ ६६०	२ ५२७	
६६५	१०४	३ ८७६	३ ६८२	
एन-८३०	१०५	१ १९७	१ १३७	
	१२१/१	१ ६७२	१ ५८८	
	१२१/२	१ ९७६	१ ८७७	
	१२२/१	० ७६०	० ७२२	
	१२२/२	० ७६०	० ७२२	
	१२३	० ५८९	० ५६०	
एकूण . . ७		१० ८३०	१० २८८	
६६६	१३३	० ६८४	० ६५०	
एन-८३१	१३४/१	१ १७८	१ ११९	
	१३४/२	० ७९८	० ७५८	
	१३५	१ ८४३	१ ७५१	
	१३६	० ३४२	० ३२५	
	१३७	२ २६१	२ १४८	
	१३८	० ०४८	० ०४६	
	१३९	१ ४६३	१ ३९०	
एकूण . . ८		८ ६१७	८ १८७	
चक ठानेवासना				
६६७	२४९	७ ४६७	७ ०९४	
एन-७९९	२५२	१ ९१९	१ ८२३	
	२५४	१ ७४८	१ ६६१	
	२५५	० ९८८	० ९३९	
	२५६	० १२४	० ११८	
	२५७	१ २६४	१ २०१	
एकूण . . ६		१३ ५१०	१२ ८३६	
६६८	१	४ ४३७	४ २१५	
एन-८००	२	० २६६	० २५३	
	३	१ २१६	१ १५५	
	४	१ ६३४	१ ५५२	
	५	० ७७०	० ७३२	
	६	० २३८	० २२६	
एकूण . . ६		८ ५६१	८ १३३	

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
६६९	१९	५ २२५	४ ९६४	
एन-८०१				
एकूण . . १		५ २२५	४ ९६४	
खापरी रिट				
	१४	० ७७०	० ७३२	
	१५	० ९६९	० ९२१	
	१६	१ १९७	१ १३७	
एकूण . . ३		२ ९३६	२ ७९०	
चक ठानेवासना				
६७०	९	१ ८०५	१ ७१५	
एन-८०२	१७	२ ६१३	२ ४८२	
	१८	२ ७९३	२ ६५३	
एकूण . . ३		७ २११	६ ८५०	
खापरी रिट				
	१७	१ ०२६	० ९७५	
एकूण . . १		१ ०२६	० ९७५	
चक ठानेवासना				
६७१	१५/१	२ ७२७	२ ५९१	
एन-८०३	१५/२	० ९१२	० ८६६	
	१६/१	१ ५०१	१ ४२६	
	१६/२	१ ५०१	१ ४२६	
	१६/३	१ १४०	१ ०८३	
	१६/४	० ७७९	० ७४०	
एकूण . . ६		८ ५६०	८ १३२	
६७२	२३९/१	१ ८४३	१ ७५१	
एन-८०४	२४३	१ ०६४	१ ०११	
	२४४	० ५८०	० ५५१	
	२४५	० ५८९	० ५६०	
	२४७	१ ३५९	१ २९१	
	२४८	० ३२३	० ३०७	

## अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
		२५०	१ ३६८	१ ३००
		२५१	१ ५३०	१ ४५४
	एकूण . . ८		८ ६५६	८ २२५
६७३	२३७	२ ६६०	२ ५२७	
एन-८०५	२३८/१	३ १७३	३ ०१४	
	२३८/२	० ९५०	० ९०३	
	२३९/२	१ ८४३	१ ७५१	
	२३९/३	१ ८४३	१ ७५१	
	२४०	३ १०७	२ ९५२	
	२४१	० ५४२	० ५१५	
	२४२	० ०३८	० ०३६	
	२४६	१ १२१	१ ०६५	
	एकूण . . ९		१५ २७७	१४ ५१४
६७४	११	० ८१७	० ७७६	
एन-८०६	१२	२ ०२४	१ ९२३	
	१०	० ०४८	० ०४६	
	१४	७ ८१९	७ ४२८	
	एकूण . . ४		१० ७०८	१० १७३

## गाववार गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द प्रकल्प अंतर्गत असोलामेंडा प्रकल्प  
नुतनीकरण, तालुका मूल, जि. चंद्रपूर.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी  
वापर संस्था क्र. १२, खापरी रिठ, चक ठानेवासना, घाटकूळ.

अ. क्र.	गावाचे नांव	एकूण खसरा संख्या	एकूण सी.सी.ए.	एकूण आय.सी.ए.
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
१	खापरी रिठ	४	३ ९६२	३ ७६५
२	चक ठानेवासना	१८९	३६७ ५५७	३४९ १९५
३	घाटकूळ	७८	१३८ २२६	१३१ ३२०
	पाणी वापर संस्थेचे . .	२७१	५०९ ७४५	४८४ २८०
	एकूण क्षेत्र			

रा. घ. बघमार,

कार्यकारी अभियंता,

मूल :  
दिनांक ३१ जुलै २०१९.

असोलामेंडा प्रकल्प नुतनीकरण,  
विभाग क्र. १, मूल, जि. चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३४२.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

## Notification-III

No. 1905-TB-APRD-1-2019.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5.0, 6.0, 7.0 and rule 3 of the MMISF Act, 2005.

Therefore, I, R. G. Baghmar, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 1, Mul, Dist. Chandrapur hereby, delineate area of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Grampanchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-division and Division Office, Mul and at other prominent public places.

Now, Therefore, I, R. G. Baghmar, Executive Engineer, Asolamendha Project Renovation Division No. 1, Mul, Dist. Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days of the date of publication of this notification in the Official Gazette, file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

## SCHEDULE

**Project Name :** Asolamendha Project Renovation,  
Ta. Mul, Dist. Chandrapur.

**Proposed Water User's Association Name and Address :** Proposed Water User's Association No. 12,  
Chak Thanewasana.

Main Canal/ Distributory/ Minor	Offtaking Canal	Village Wise/Survey No. Wise WUA's area		
		Survey No.	C.C.A.	I.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
			Chak Thanewasana	
Gowardhan Branch Canal	613 N-769	45/1 45/2 46	0 599 2 480 1 140	0 569 2 356 1 083

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		47	2 328	2 212
		48	2 223	2 112
		52	1 948	1 851
		53/1	1 368	1 300
		53/2	0 874	0 830
		54	0 494	0 469
		55	1 549	1 472
Total . .	10		15 003	14 254
614	86/1		0 950	0 903
N-770	86/2		0 950	0 903
	86/3		0 941	0 894
	88		0 836	0 794
Total . .	4		3 677	3 494
615	96/1A		1 302	1 237
N-773	87		5 396	5 126
Total . .	2		6 698	6 363
616	95		2 926	2 780
N-772	89/1		1 140	1 083
	89/2		1 140	1 083
	89/3		1 140	1 083
	89/4		1 036	0 984
Total . .	5		7 382	7 013
617	90		1 216	1 155
N-771	91		3 344	3 177
	94		0 390	0 371
	92		3 306	3 141
Total . .	4		8 256	7 844
618	93		3 354	3 186
N-774	96/2		5 330	5 064
Total . .	2		8 684	8 250
619	97/1		2 993	2 843
N-775	97/2		0 770	0 732
	98		4 323	4 107
Total . .	3		8 086	7 682
620	101		0 000	0 000
N-776	99		6 213	5 902
	100		0 000	0 000
Total . .	3		6 213	5 902

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
621	177/1/A		1 197	1 137
N-777	177/1/C		1 900	1 805
	177/1/C/1		1 131	1 074
	177/1/C/2		0 770	0 732
	177/1/D		2 394	2 274
	177/1/B		1 207	1 147
	177/1/A		1 197	1 137
	177/2		2 271	2 157
Total . .	8		12 067	11 463
622	57		1 026	0 975
N-786	58		2 109	2 004
	59		0 570	0 542
	60		0 266	0 253
	61		0 361	0 343
	62		0 418	0 379
	75		0 219	0 208
	74		0 399	0 379
	76		0 874	0 830
Total . .	9		6 242	5 931
623	43		7 562	7 184
N-781	49		0 238	0 226
Total . .	2		7 800	7 410
624	42		2 508	2 383
N-782	41		1 511	1 435
	40		1 482	1 408
Total . .	3		5 501	5 226
625	39		15 685	14 901
N-783				
Total . .	1		15 685	14 901
626	36		3 116	2 960
N-780	37		1 254	1 191
	38		3 116	2 960
Total . .	3		7 486	7 111
627	32		4 845	4 603
N-779	33/2		0 950	0 903
Total . .	2		5 795	5 506
628	34/1		0 950	0 903
N-778	34/2		0 494	0 469
	33/1		4 418	4 197
Total . .	3		5 862	5 569

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
629	35		9 795	9 305
N-784	23		6 584	6 255
	24		0 000	0 000
Total . .	3		16 379	15 560
630	63		0 314	0 298
N-787	64		0 494	0 469
	65		0 200	0 190
	66		0 209	0 199
	69		0 171	0 162
	21		0 504	0 479
	20		0 000	0 000
Total . .	7		1 892	1 797
631	7		4 978	4 729
N-785	70		0 342	0 325
	71		0 105	0 100
	72		0 124	0 118
	73		0 361	0 343
	77		0 960	0 912
	78		0 143	0 136
	79		1 064	1 011
Total . .	8		8 077	7 674
632	203/1		0 257	0 244
N-796	203/2		0 770	0 732
	204		1 549	1 472
Total . .	3		2 576	2 448
633	82		2 052	1 949
N-796	197		2 128	2 022
	198		1 720	1 634
	200/1		2 043	1 941
	200/2		0 827	0 786
	201		1 672	1 588
	202		1 425	1 354
Total . .	7		11 867	11 274
634	85/1A		3 924	3 728
N-788	85/1A		3 924	3 728
	85/1A		3 924	3 728
	191/1		0 789	0 750
	191/2		1 264	1 201
	191/3		1 520	1 444
	199		0 304	0 289
Total . .	7		15 649	14 868
635	188		1 967	1 869
N-794	189		1 777	1 688

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		190	2 318	2 202
		192	0 808	0 768
		193	0 779	0 740
		194	0 694	0 659
		195	1 264	1 201
Total . .	7		9 607	9 127
636	211		1 349	1 282
N-793	212		0 770	0 732
	213		0 000	0 000
	214		0 770	0 732
	210		0 846	0 804
	216		1 435	1 363
	215		0 000	0 000
	217		0 865	0 822
	196		0 703	0 668
Total . .	9		6 738	6 403
637	183		9 529	9 053
N-792				
Total . .	1		9 529	9 053
638	186		1 710	1 625
N-791	184		1 967	1 869
	187		1 929	1 833
	185/1		0 874	0 830
	185/2		0 874	0 830
Total . .	5		7 354	6 987
639	179/2		1 691	1 606
N-790	179/1		1 767	1 679
	178		2 727	2 591
	180		1 938	1 841
	183		9 529	9 053
Total . .	5		17 652	16 770
640	181		6 042	5 740
N-795	182/1		4 437	4 215
	182/2		1 900	1 805
	182/3		1 150	1 093
Total . .	4		13 529	12 853
641	115	Ghatkul	4 940	4 693
N-797				
Total . .	1		4 940	4 693

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
		Chak Thanewasana		
642	206		1 197	1 137
N-808	207		3 382	3 213
	208/1		2 290	2 176
	208/2		1 140	1 083
	225/1		1 777	1 688
Total . .	5		9 786	9 297
643	218		0 000	0 000
N-809	219		4 256	4 043
	209		3 838	3 646
Total . .	3		8 094	7 689
644	220		4 057	3 854
N-810	221		7 676	7 292
Total . .	2		11 733	11 146
645	225/2		0 342	0 325
N-811	224		1 995	1 895
	223		1 606	1 526
	222		2 347	2 230
Total . .	4		6 290	5 976
		Ghatkul		
646	98		0 133	0 126
N-814	97/1		9 728	9 242
	97/2		1 568	1 490
Total . .	3		11 429	10 858
		Chak Thanewasana		
	226		1 596	1 516
	229		1 064	1 011
Total . .	2		2 660	2 527
		Ghatkul		
647	99/1		1 083	1 029
N-812				
Total . .	1		1 083	1 029
648	99/2		1 520	1 444
N-813				
Total . .	1		1 520	1 444

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
649	117/1		2 185	2 076
N-815	117/2		1 140	1 083
	116		4 066	3 863
Total . .	3		7 391	7 022
650	126/1/A		1 967	1 869
N-816	126/1/B		1 967	1 869
	126/2		2 869	2 726
	127		4 076	3 872
Total . .	4		10 879	10 336
651	128		0 000	0 000
N-817	129		0 000	0 000
	130/1		2 774	2 635
	130/2		1 387	1 318
	130/3		1 397	1 327
	130/4		1 520	1 444
	131		0 656	0 623
	132		0 675	0 641
Total . .	8		8 409	7 988
652	118		2 755	2 617
N-818	119		2 641	2 509
	120		2 926	2 780
	111		0 162	0 154
	110		0 124	0 118
	109		0 228	0 217
	108		0 029	0 028
	107		0 095	0 090
	106		0 000	0 000
Total . .	9		8 960	8 513
653	113		1 444	1 372
N-819	112/1		1 283	1 219
	112/2		1 976	1 877
	112/3		1 140	1 083
	463		1 150	1 093
	464		1 064	1 011
Total . .	6		8 057	7 655

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
654	100/2	0 836	0 794	
N-820	100/1	3 040	2 888	
	114	1 349	1 282	
	101	1 254	1 191	
	102	1 397	1 327	
Total . .	5	7 876	7 482	
655	97/1	9 728	9 242	
N-832	97/2	1 568	1 490	
	96	1 862	1 769	
	103	1 881	1 787	
	465	1 444	1 372	
Total . .	5	16 483	15 660	
656	92	0 494	0 469	
N-821	93	2 128	2 022	
	94	0 485	0 461	
	95/1	1 131	1 074	
	95/2	1 131	1 074	
Total . .	5	5 369	5 100	
657	91	1 986	1 887	
N-822	89	4 370	4 152	
Total . .	2	6 356	6 039	
658	88	4 475	4 251	
N-823	45	4 218	4 007	
Total . .	2	8 693	8 258	
659	87/1	0 950	0 903	
N-824				
Total . .	1	0 950	0 903	
660	87/2	1 900	1 805	
N-825				
Total . .	1	1 900	1 805	
661	87/3	1 264	1 201	
N-826				
Total . .	1	1 264	1 201	
662	87/4	1 520	1 444	
N-827				

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
Total . .	1		1 520	1 444
663	87/5	1 140	1 083	
N-829	87/6	1 900	1 805	
Total . .	2	3 040	2 888	
664	87/7	0 760	0 722	
N-828	87/8	1 900	1 805	
Total . .	2	2 660	2 527	
665	104	3 876	3 682	
N-830	105	1 197	1 137	
	121/1	1 672	1 588	
	121/2	1 976	1 877	
	122/1	0 760	0 722	
	122/2	0 760	0 722	
	123	0 589	0 560	
Total . .	7	10 830	10 288	
666	133	0 684	0 650	
N-831	134/1	1 178	1 119	
	134/2	0 798	0 758	
	135	1 843	1 751	
	136	0 342	0 325	
	137	2 261	2 148	
	138	0 048	0 046	
	139	1 463	1 390	
Total . .	8	8 617	8 187	
667	249	7 467	7 094	
N-799	252	1 919	1 823	
	254	1 748	1 661	
	255	0 988	0 939	
	256	0 124	0 118	
	257	1 264	1 201	
Total . .	6	13 510	12 836	
668	1	4 437	4 215	
N-800	2	0 266	0 253	
	3	1 216	1 155	
	4	1 634	1 552	
	5	0 770	0 732	
	6	0 238	0 226	
Total . .	6	8 561	8 133	



SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
			Chak Thanewasana	
669	19		5 225	4 964
N-801				
Total . .	1		5 225	4 964
			Khapri Rith	
	14		0 770	0 732
	15		0 969	0 921
	16		1 197	1 137
Total . .	3		2 936	2 790
			Chak Thanewasana	
670	9		1 805	1 715
N-802	17		2 613	2 482
	18		2 793	2 653
Total . .	3		7 211	6 850
			Khapri Rith	
	17		1 026	0 975
Total . .	1		1 026	0 975
			Chak Thanewasana	
671	15/1		2 727	2 591
N-803	15/2		0 912	0 866
	16/1		1 501	1 426
	16/2		1 501	1 426
	16/3		1 140	1 083
	16/4		0 779	0 740
Total . .	6		8 560	8 132
672	239/1		1 843	1 751
N-804	243		1 064	1 011
	244		0 580	0 551
	245		0 589	0 560
	247		1 359	1 291
	248		0 323	0 307
	250		1 368	1 300
	251		1 530	1 454
Total . .	8		8 656	8 225

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.
673	237		2 660	2 527
N-805	238/1		3 173	3 014
	238/2		0 950	0 903
	239/2		1 843	1 751
	239/3		1 843	1 751
	240		3 107	2 952
	241		0 542	0 515
	242		0 038	0 036
	246		1 121	1 065
Total . .	9		15 277	14 514
674	11		0 817	0 776
N-806	12		2 024	1 923
	10		0 048	0 046
	14		7 819	7 428
Total . .	4		10 708	10 173

VILLAGEWISE ABSTRACT

**Project Name :** Asolamendha Project Renovation,  
Ta. Mul, Dist. Chandrapur

**Proposed Water User's Association Name and Address :** Proposed Water User's Association No. 12,  
Chak Thanewasana

Sr. No.	Village Name	Total Survey No.	Total C.C. A.	Total I. C. A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
1	Khapri Rith	4	3 962	3 765
2	Chak Thanewasana	189	367 557	349 195
3	Ghatkul	78	138 226	131 32
	Total Area of WUA's	271	509 745	484 28

Mul :  
Dated the 31<sup>st</sup> July 2019.

R. G. BAGHMAR,  
Executive Engineer,  
Asolamendha Project  
Renovation Division No. 1,  
Mul, Distt. Chandrapur.